

Substrates from former production runs!  
 We sell also diced wafers from this stock!  
 This is not the Catalogue

SurfaceNet

Date of actualisation: 09.09.2021

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	<b>Al2O3</b>		<b>(0001) C-Plane</b>				
ES0936	Al2O3	----		1/4 inch x 1/4 inch	0,4 mm	1 epi	18
ES1263	Al2O3	----	(0001)	3,2 mm x 3,2 mm	2 mm	2 epi	4
ES4442	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(11-20)	3 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	60
ES6371	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	3 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	67
ES6379	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	5 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	62
ES5028	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,04 mm	2 epi	9
ES5092	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,06 mm	2 epi	20
ES5313S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,08 mm	2 epi	2
ES3639	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	20
ES1125	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	3
ES0335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	6
ES1460	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	8
ES2112	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES1335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2301S	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3395	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	57
ES3627	Al2O3	----	(0001) off cut 0,8° tow. (11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4418	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4+2
ES5631	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	68
ES6755	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2n	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	100
ES2518	Al2O3	----	(0001)+/-0,3° K(11-20) 2notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	17
ES2519	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	47
ES4982S	Al2O3	----	(0001)+/-0,4° K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	34
ES4986	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES6075	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	63
ES4847	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	28
ES1195	Al2O3	----	(0001) K(11-20) ±0,3°	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES6603	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES5656	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	2 fg	18
ES0338S	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	f.g.	32
ES3406	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4096	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4786	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5+6
ES5100S	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	37
ES5621	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES0984	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	18
ES4348S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	8
ES2694S	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES3920	Al2O3	----	(0001)K	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6461	Al2O3	----	(0001)+/- 0,3°K (11-20)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES2695	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2696	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES3048	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES6736	Al2O3	----	(0001) +/- 0,3°K (11-20)	9,95 mm x 9,95 mm	0,43 mm	1 epi	4
ES2986	Al2O3	----	(0001)	9,95 mm x 9,95 mm	0,43 mm	2 epi	8
ES5312	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,08 mm	2 epi	12
ES3267	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	13
ES3906	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	18
ES3814S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,48 mm	2 epi	26
ES0813	Al2O3	----	(0001) steps	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1684	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1202S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3264S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4181	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4373	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4389S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6170S	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6686	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3407S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES2340	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1099	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	23
ES1450S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES0340	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1,02 mm	1 epi	7
ES1213	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6187S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(11-20)	10 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4174	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	f.g.	17+2KB
ES3929	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4508	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES3731S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,12 - 0,14 mm	2 epi	170
ES0935	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	1 epi	2
ES0779	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	23
ES1456	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	20
ES5174	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,33 mm	1 epi	2
ES3925S	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	1 epi	12
ES1482	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	15
ES0342	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	3
ES0344	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	7
ES4561	Al2O3	----	(0001)+/-0,3° K (11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES1013	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	10
ES0847	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES2961	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	6
ES3817	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	11
ES3818	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	21
ES4087	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	12
ES0778	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1016b	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1336	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1406	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES1355S	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES2130	AI2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2207S	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2564	AI2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2920	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12+2KB
ES3168	AI2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3265S	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3919	AI2O3	----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4004	AI2O3	----	(0001) 0,2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4005	AI2O3	----	(0001) 0,5° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4011	AI2O3	----	(0001) 1° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4012	AI2O3	----	(0001) 2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4019	AI2O3	----	(0001) 4° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4113	AI2O3	----	(0001) 0,1° K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4387	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4388S	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4439	AI2O3	----	(0001) 10° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4446	AI2O3	----	(0001) 5° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4480	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4964	AI2O3	----	(0001)20° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4965	AI2O3	----	(0001)10° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4967	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 nocthes	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4968	AI2O3	----	(0001)25° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4975	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4976	AI2O3	----	(0001)10° off tow. (1-100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4979	AI2O3	----	(0001)10° off tow. (1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5436	AI2O3	----	(0001) +0,2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6084	AI2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6169	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6231	AI2O3	----	(0001)+7,5° to (11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6238	AI2O3	----	(0001)+15° to (11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES6279	AI2O3	----	(0001)+12,5° to (11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6498	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6505	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6801S	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	90
ES6802	AI2O3	----	(11-20) +/-0,3°K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4705	AI2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1265	AI2O3	----	(0001)+/-0,3° (1010)(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0982	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1016a	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1490	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5885	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6479	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5472	AI2O3	----	(0001) 0,2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,65 mm	1 epi	22
ES6534	AI2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,65 mm	2 epi	20
ES0797	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	34
ES0407	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,96 mm	2 epi	2
ES0695	AI2O3	----	(0001)K +/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1384	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES1529	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6

ES0362	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3263S	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES3918	AI2O3	----	(0001) K(11-20) 2notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES4294	AI2O3	----	(0001) +/-0,2° K(11-20) 2notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES6297	AI2O3	----	(0001) +/-0,1° K(11-20) 2notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
ES1098	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES1446	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES1447S	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES2124	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3725	AI2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
ES6606	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES6450	AI2O3	----	(0001) +/-0,3° K(11-20)2notches	10 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	11
ES6667	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)2 notchas	10 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	8
ES5683	AI2O3	----	(0001)K(11-20) short edge	10,6 mm x 5,6 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1000	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0937	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,42 mm	1 epi	22
ES0348	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,43 mm	1 epi	9
ES0349	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,49 / 0,48 mm	1 epi	5
ES0350	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	opt.	3
ES1002	AI2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4554	AI2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	12,7 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	6
ES0352	AI2O3	----	(0001)	14 mm x 13 mm	3,4 mm	f.g.	3
ES1787S	AI2O3	----	(0001)	14 mm x 14 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES0353	AI2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES0938	AI2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	7
ES4453S	AI2O3	----	(0001)+/-0,2°	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1077	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°	15 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	4
ES1448S	AI2O3	----	(0001)	15 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES5044	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES4642	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	2
ES4458	AI2O3	----	(0001)+/-0,2° K(11-20)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5147	AI2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	1 mm	2 epi	10
ES1333	AI2O3	----	(0001)	16,5 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	2
ES0355	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	4
ES0356	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	4
ES0357	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,49 mm	1 epi	7
ES0358	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0359	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0360	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0324	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0361	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3403	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 13,4 mm	1 mm	2 epi	1
ES1076	AI2O3	----	(0001) +/-0,3°	20 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	4
ES0726	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,32 mm	1 epi	3
ES3253	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1853	AI2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0364	AI2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,55 mm	1 epi	4
ES1539	AI2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	3
ES2978	AI2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	1
ES1108	AI2O3	----	(0001)	24 mm x 7,8 mm	0,43 mm	1 epi	5

ES0365	Al2O3	----	(0001)K(1010)	25 mm x 25 mm	0,55 mm	1 epi	2
ES0366	Al2O3	----	(0001)	25 mm x 25 mm	1 mm	2 epi	1
ES4553	Al2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	25,4 mm x 12,7 mm	1 mm	1 epi	8
ES4606	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1449S	Al2O3	----	(0001)	30 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES5078	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	40 mm x 40 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6768	Al2O3	----	(0001) +/-0,3°K(11-20)lange seite	60 mm x 30 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES4185	Al2O3	----	(0001)K	80 mm x 50 mm	15 mm	1 epi	1
ES5655	Al2O3	----	(0001) K(11-20)	Dia. 3,5 mm	1 mm	2 fg	4
ES5754	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	Dia. 3,5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1485	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES0412	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	5 mm	2 epi	2
ES0413	Al2O3	----	(0001)	Dia. 6 mm	2,8 mm	2 epi	1
ES0414	Al2O3	----	(0001)	Dia. 7 mm	3,5 mm +/- 0,01	2 epi	2
ES6727	Al2O3	hat shape	(0001)	Dia. 8 mm / dia. 6 mm	1 mm / 1 mm	1 epi	1
ES0372	Al2O3	----	(0001)	Dia. 8,5 mm	0,25 mm	1 epi	4
ES0374	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	0,31 mm	1 epi	5
ES4369	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES4370S	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0373	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES0375	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10,5 mm	1 mm	2 epi	6
ES5686	Al2O3	----	(0001)	Dia. 12,7 mm	0,2 mm	2 epi	5
ES0376	Al2O3	----	(0001)	Dia. 14,5 mm	0,25 mm	1 epi	5
ES0377	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	5
ES3252	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	5
ES0378	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1,5 mm	2 epi	9
ES1019	Al2O3	----	(0001) wedges 1°	Dia. 16 mm	0,9 mm	2 epi	4
ES0388	Al2O3	----	(0001)	1 inch x 1 inch	0,94 mm	opt.	2
ES0380	Al2O3	----	(0001) flat (1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES6641	Al2O3	----	(0001)+/-0,5°K(11-20) flat	Dia. 25,4 mm	1 mm	1 epi	4
ES6788	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°	Dia. 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6096	Al2O3	----	(0001)+/-1°	Dia. 1 inch	1 mm	2 epi	1
ES6106	Al2O3	----	(0001)+/-0,5°	Dia. 1 inch	1,5 mm	2 epi	3
ES6099S	Al2O3	----	(0001)+/-1°	Dia. 1 inch	1,8 mm	2 epi	1
ES6100	Al2O3	----	(0001)+/-1°	Dia. 1 inch	2 mm	2 epi	1
ES6432	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°	Dia. 1 inch	4 mm	2 epi	1
ES6066	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(1010)+/-0,1°	Dia. 2 inch	0,2 mm	2 epi	49
ES6067	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(1010)+/-0,1°	Dia. 2 inch	0,25 mm	2 epi	25
ES1118	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	1
ES2302	Al2O3	mechanical grade	(0001)+/-0,5°	Dia. 2 inch	0,33 - 0,38 mm	1 pol.	50
ES0688	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	2
ES1279	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,34 mm	2 epi	21
ES1042	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,36 mm	2 epi	4
ES1186	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	1 epi	10
ES1407	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	2 epi	27
ES0423	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,39 mm	1 epi	1
ES0683	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	4
ES2303	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,4 - 0,47 mm	1 pol.	28
ES1840	Al2O3	----	(0001)+/-0,3° K(1120) oriented flat	Dia. 2 inch	0,4 mm	2 epi	2
ES0738	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,41 mm	1 epi	2

ES2307	AI2O3	mechanical grade	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 pol	4
ES5755	AI2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 epi	35
ES4407	AI2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20) flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES5768	AI2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	100
ES2304	AI2O3	mechanical grade	(0001)+/-0,5°	Dia. 2 inch	0,5 - 0,55 mm	1 pol.	5
ES1063	AI2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	3
ES2105	AI2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	3 mm	2 epi	1
ES1579	AI2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	1
ES2042	AI2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	1
ES2854	AI2O3	----	(0001)K(1120) +/-0,1°	Dia. 2 inch	8 mm	1 epi	1
ES6437	AI2O3	----	(0001)+/-0,3°	Dia. 70 mm	10,1 mm	2 epi	2
ES0804	AI2O3	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	2
ES5466	AI2O3	----	(0001)K(11-20) flat	Dia. 3 inch	0,45 mm	2 epi	4
ES4663	AI2O3	----	(0001) 0,3° off tow. (10-10)	Dia. 3 inch	0,55 mm	1 epi	10
ES2699	AI2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,06 mm	2 epi	1
ES6740L	AI2O3	----	(0001) +/- 0,1° K(11-20)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	40
ES4354L	AI2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES5209L	AI2O3	----	(0001) +0,2° to (10-10) K (11-20) flat	Dia. 100 mm	0,66 mm	1 epi	17
ES1929L	AI2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,85 mm	2 epi	3
ES5383L	AI2O3	----	(0001)0,1°K(11-20)	Dia. 100 mm	1 mm	1 epi	2
ES5617	AI2O3	mit Loch 4,8 mm center hole	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	1
ES5618L	AI2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	4
ES1127L	AI2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,04 mm	1 epi	1
ES1128L	AI2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,07 mm	1 epi	2
ES1967L	AI2O3	----	(0001)	Dia. 150 mm	1,2 mm	1 epi	1
ES6256L	AI2O3	----	(0001) 0,2° off to (10-10)	Dia. 6 inch	0,6 mm	2 epi	2
<b>(1010) M-Plane</b>							
ES0370	AI2O3	----	(1010)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	2 epi	10
ES5280	AI2O3	----	(1010)	3 mm x 3 mm	0,03 mm	2 epi	1
ES6398	AI2O3	----	(10-10)+/-0,1°K(0001)	5 mm x 3 mm	0,43 mm	2 epi	23
ES6399	AI2O3	----	(10-10)+/-0,1°K(0001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES1462	AI2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 epi	32
ES0898	AI2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0391	AI2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	36
ES0404	AI2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES0405	AI2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES2848	AI2O3	----	(1010)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	2 epi	7
ES1461	AI2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	24
ES2661	AI2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES2928	AI2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	10
ES1455	AI2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	5
ES6512	AI2O3	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	8
ES2071	AI2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3715	AI2O3	----	(1010)K(0001) 1 notch	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5672	AI2O3	----	(10-10)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES6500	AI2O3	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6508	AI2O3	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4281	AI2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 7,3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4280	AI2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 8,5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4278	AI2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 17 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES0400	Al2O3	----	(1010)	20 mm x 20 mm	0,42 mm	2 epi	3
ES3471	Al2O3	----	(1010)	Dia. 12,7 mm	3 mm	f.g.	1
ES0418	Al2O3	----	(1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 opt.	2
ES4695	Al2O3	----	(1010)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	15
ES3712L	Al2O3	----	(10-10) +/-0,1° K(0001)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES6600L	Al2O3	----	(10-10)	dia 100mm	0,5 mm	1epi	10
ES6601L	Al2O3	----	(10-10)	dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	10
<b>(1102) R-Plane</b>							
ES0333	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,43 mm	1 epi	19
ES0944	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	1 epi	25
ES4423	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	141
ES0942	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0403	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0806	Al2O3	----	(1102)+/- 0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	72
ES1830S	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2056	Al2O3	----	(1-102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39
ES3807S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4424	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	141
ES6364	Al2O3	----	(1-102)+/-0,3°K45° CCW	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	45
ES0302	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1095	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1829	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3806S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2328S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1214	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6359	Al2O3	----	(1-102)+/-0,2°K45° CCW	10 mm x 9,8 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2779	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	3
ES0304	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES0305	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	7
ES1011	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	12
ES0772	Al2O3	----	(1102)K(0001)K(1010)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES3462S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES0306	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	11
ES1012	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	1
ES0307	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	2
ES0308	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0309	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0406	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1096	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES0766	Al2O3	----	(1102)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+1KB
ES0764	Al2O3	----	(1102)K(11-12) miscut <0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2159	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2921	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3360	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES3521	Al2O3	----	(1102)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3717	Al2O3	----	(1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3805	Al2O3	----	(1-102)K(45CCW) 1n	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+4S
ES3921	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4488	Al2O3	----	(1102)K 45° CCW 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6360	Al2O3	----	(1-102)+/-0,2° K45° CCW	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21

ES6501	AlO3	----	(1-102)+/-0,3°K45°CCW	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0634	Al2O3	----	(1102) <0,1"	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES3593S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	25
ES0943	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	5
ES3156	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi	60
ES3555	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	2 epi	8
ES0312	Al2O3	----	(1-102) K(11-20)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0739	Al2O3	Cr0,05%	(1-102) K(11-20)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES1785	Al2O3	----	(1-102) ±1,5° K(11-20)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES2327	Al2O3	----	(1-102) ± 2°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15
ES0690	Al2O3	----	(1-102) ±0,3° K45°CCW(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0315	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0316	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES0317	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	2
ES0319	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	1,02 mm	1 epi	3
ES0325	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	11
ES0326	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES0320	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	5
ES0327	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	6
ES0321	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	12
ES0322	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0323	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES0328	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0408	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	5 mm	2 epi	2
ES0329	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,36 mm	1 epi / 1	4
ES0401	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0409	Al2O3	----	(1102)	30 mm x 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0371	Al2O3	----	(1102)	Dia. 5 mm	0,3 mm	1 epi	13
ES0331	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0332	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0330	Al2O3	----	(1102)	Dia. 0,5 inch	1 mm	2 epi	5
ES2240	Al2O3	----	(1102)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	6
ES0693	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,3 mm	2 epi	10
ES0419	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,33 - 0,37 mm	2 epi	2
ES0420	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,35 mm	2 epi	2
ES0421	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,36 mm	1 epi /	1
ES0422	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,39 mm	2 epi	1
ES0425S	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	1
ES3468	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	2
ES0994	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 epi	4
ES0426	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES4522	Al2O3	----	(1102)K45°CCW	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	10
ES5734	Al2O3	----	(1-102)+/-0,2° K45° CCW 1flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	25
ES5782	Al2O3	----	(1102)45° CW (000-1) flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	25
ES5951	Al2O3	----	(1-102) K 45°CCW(0001) 1 flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	50
ES5414	Al2O3	----	(1-102) K 45°CCW(0001) 1 flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	29
ES0430	Al2O3	----	(1102)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	4
ES0432	Al2O3	----	(1102)	Dia. 3 inch	0,44 mm	1 epi	1
ES0791L	Al2O3	----	(1102) flat 45°CCW from (0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6599L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	10



ES2507L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,6 mm	2 epi	19
ES0905L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,62 mm	1 epi	1
ES3713L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES1968L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 150 mm	0,6 mm	1 epi	3
<b>(1120) A-Plane</b>							
ES3400	Al2O3	----	(1120)	3 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	75
ES6396	Al2O3	----	(11-20)+/-0,1°K(0001)	5 mm x 3 mm	0,43 mm	2 epi	25
ES4429	Al2O3	----	(1120)+/-0,2°K(0001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	88
ES1690	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	23
ES1846	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2391	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2406S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	35
ES3397	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES3810S	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4427	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	87
ES4584	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4601S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES6163S	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2205S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	2 epi	5
ES2346S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,41 mm	2 epi	6
ES3809S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4371	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES1215	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6162S	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6196S	Al2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	10 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2345	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,41 mm	2 epi	15
ES2926	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES3164	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	47
ES4795	Al2O3	----	(1120)K(0001) 1 notch	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	10
ES2966	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4351	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4372S	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	33+6
ES4391	Al2O3	----	(1120)+5°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4392	Al2O3	----	(1120)+10°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4428S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES6195	Al2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0728	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0346	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,52 mm	2 epi	1
ES0947	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0310	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0311	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES0398	Al2O3	----	(1120)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi / 1	6
ES4438	Al2O3	----	(1120)K(0001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4+1
ES0369	Al2O3	----	(1120)	19 mm x 14 mm	1,05 mm	1 epi	1
ES0820	Al2O3	----	(1120)	19 mm x 19 mm	1 mm	1 epi	1
ES6716	Al2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6718	Al2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2204	Al2O3	----	(1120)	25 mm x 25 mm	0,34 mm	1 epi	1
ES4596	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3037	Al2O3	----	(1120)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	3

ES0742	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,26 mm	1 epi	2
ES2199	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	2
ES6385	Al2O3	-----	(11-20) +/-0,1° K(0001) flat	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4910L	Al2O3	-----	(11-20) +/-0,1° K(0001) flat	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	43
ES6598L	Al2O3	----	(11-20)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	10
<b>(2-1 -1 15)</b>							
ES6414	Al2O3	----	(2-1 -1 15)+/-0,1°K(0-110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>(1 -1 0 9)</b>							
ES6422	Al2O3	----	(1 -1 0 9)+/-0,1°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
<b>(-10118)</b>							
ES6767	Al2O3	----	(-10118)+/-0,1° K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>random</b>							
ES2059	Al2O3	----	random	2,7 mm x 2,7 mm	2,7 mm	f.g.	60
ES2371	Al2O3	----	random	5 mm x 5 mm	5 mm	6 epi	4
ES0385	Al2O3	----	random	10 mm x 10 mm	1 mm	2 opt	5
ES1080	Al2O3	----	random	20 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	1
ES0962	Al2O3	----	random	Dia. 1 mm	5 mm		1000
ES0402	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,15 mm	2 epi	3
ES0386	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,5 mm	f.g.	3
ES2325	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 pol.	415
ES2306	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 pol.	9
ES2305	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	1 mm	1 pol.	21
<b>Fe: Ti:</b>							
ES2627	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2628	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	10 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES1057	Al2O3	Fe0,1at% + Ti0,1at% doped	random	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
<b>Ti</b>							
ES6299	Al2O3	0,06% Ti wt	(0001) ±0,3° K(11-20) short edge	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3065	Al2O3	0,1% Ti	(0001)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	4
<b>AlN on Sapphire</b>							
<b>(0001)</b>							
ES5309S	AlN on Sapphire	25 nm film	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5308S	AlN on Sapphire	25 nm film	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5307	AlN on Sapphire	25 nm film	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi	27
<b>AlN on Silicon</b>							
<b>(111)</b>							
ES4021S	AlN on Silicon	25 nm film on (111) B- doped Silicon	(111)	10 mm x 10 mm	0,53	1 epi film as grown	50
<b>Ag2S</b>							
<b>(010)</b>							
ES3748	Ag2S	----	(010)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
<b>(001)</b>							
ES3749	Ag2S	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
<b>BaCaTiO3</b>							
ES6474	Ba0,77Ca0,23TiO3		(001)+/-0,3°K(010)	9 mm x 4 mm	0,43 mm	1 epi	1
<b>BaTiO3</b>							
<b>(001)</b>							
ES1974S	BaTiO3	----	(001)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1972S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES4643S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1469	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1973S	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4337S	BaTiO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5364S	BaTiO3	----	(001)0,2°K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5738S	BaTiO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6091S	BaTiO3	----	(001)+/-0,3° K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6092S	BaTiO3	----	(001)+/-0,3° K(010)	3 mm x 3 mm	0,7 mm	f.g.	10
ES4035S	BaTiO3	----	(001)K	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES6388	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	3 mm x 3 mm	5 mm	1 epi	2
ES5532	BaTiO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	5 mm	2 insp	2
ES6764	BaTiO3	1500 ppm Nb	(001)+/-0,3°K(100)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6765	BaTiO3	1500 ppm Nb	(001)+/-0,3°K(100)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1242	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4346S	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 3 mm	0,6 mm	1 epi	1
ES4338S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4382S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6636S	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3178	BaTiO3	----	(001)	4,45 mm x 4,45 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2686S	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3177	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 4,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4450	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4339S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4349S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6619	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4036S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	1
ES4262S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4350S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3428	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3752S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	as cut	3
ES3426	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3641	BaTiO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3751S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4230	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5733	BaTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6093	BaTiO3	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6148	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6433	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6434	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6573	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3965	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6282	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6635	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	35
ES2295	BaTiO3	----	(001)	6 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4260S	BaTiO3	----	(001)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4038S	BaTiO3	----	(001)K	7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3753S	BaTiO3	----	(001)K(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2823	BaTiO3	----	(001)	9,3 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2822	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5896	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	2

ES6416	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3750S	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5363S	BaTiO3	----	(001)0,2°K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6335S	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6638S	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5468	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES2497	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	2 epi	1
ES3504	BaTiO3	----	(001) 52° verkippt (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6570	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6571	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6572	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6637	BaTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	16
<b>(100)</b>							
ES2145S	BaTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4698	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5531S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5245S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5039S	BaTiO3	----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,75 mm	as cut	8
ES2299	BaTiO3	----	(100)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4656S	BaTiO3	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6076	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2843	BaTiO3	----	(100)	4,6 mm x 4,3 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES3958S	BaTiO3	----	(100)K(001)	4,8 mm x 3,8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2591	BaTiO3	----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES3917	BaTiO3	----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3957	BaTiO3	----	(100)K(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6147	BaTiO3	----	(100)K(011)	5 mm x 3 mm	6 mm	6 epi	1
ES2934S	BaTiO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2844	BaTiO3	----	(100)	5 mm x 4,7 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES5887	BaTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES4699	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5819	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5040S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6627	BaTiO3	----	(100) +/-0,3° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4885	BaTiO3	----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5056	BaTiO3	----	(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES6077	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2298	BaTiO3	----	(100)	6 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2935	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 3,85 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2845	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 4,2 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES6213	BaTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES6212	BaTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	9,9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6230S	BaTiO3	----	(100)+/-0,3° K(001)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES5793S	BaTiO3	----	(100)+/-0,3° K (001) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6229S	BaTiO3	----	(100)+/-0,3° K (001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4700	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5041S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	1
<b>(110)</b>							
ES5015S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5013	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES5014S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5192	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5199S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	2
<b>(111)</b>							
ES6446S	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6524	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6480	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES6079	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3
ES6445	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES6525	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5832	BaTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5943	BaTiO3	----	(111)+/-0,1°K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES6080S	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES6481	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES6081	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES6482	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
ES5942	BaTiO3	----	(111)+/-0,1°K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES5191	BaTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES6362	BaTiO3	----	(111)+/-0,0°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6523	BaTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>ceramic</b>							
ES3682	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	1 mm	2 epi	6
ES3683	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	1,5 mm	f.g.	1
ES3684	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	1,2 mm	f.g.	1
ES3685	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch with hole Dia. 20 mm	1,5 mm	f.g.	1
ES3702	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	1
ES5375	BaTiO3	99,99%	ceramic	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	22
<b>Nb</b>							
<b>(001)</b>							
ES6544S	BaTiO3	1500 ppm Nb	(001)+/-0,5°K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES6440	BaTiO3	1500 ppm Nb	(001)+/-0,3°K(010)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6541	BaTiO3	1500 ppm Nb	(001)+/-0,5°K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>BaF2</b>							
<b>(111)</b>							
ES6704	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6494	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	39
ES6340	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	11
ES6800	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES5767	BaF2	----	(111) K (1-10)	5 mm x 5 mm	25 mm	fg	1
ES1470S	BaF2	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4430S	BaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	1,48 mm	f.g.	14
ES5759S	BaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,9 mm	fg	9
ES0922	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5751	BaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5903	BaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6352	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6527	BaF2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1788	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES5501	BaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
<b>(110)</b>							

ES6784S	BaF2	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	2 fg	24
ES1636S	BaF2	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1635	BaF2	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5591	BaF2	----	(110)K(001) 2notches	10 mm x 10 mm	1,3 mm	2 fg	9
<b>(100)</b>							
ES5435	BaF2	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	10
ES6143	BaF2	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES4886	BaF2	----	(100) K (010)	8 mm x 4 mm	0,5 mm	1 pol	9
ES2598	BaF2	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5979	BaF2	----	(100)+/-0,5° K(010)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	12
ES3321S	BaF2	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2939	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1786	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3740S	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES6424S	BaF2	----	(100)+/-0,3°K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	25
<b>(011)</b>							
ES6347	BaF2	----	(011)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES4060	BaF2	----	(011)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES4981	BaF2	----	(011)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	8
ES5595	BaF2	----	(011)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	15
ES6799	BaF2	----	(011)+/-0,3°K(100)2 n	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	10
ES6341	BaF2	----	(011)+/-0,5°K(100)	10 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	6
<b>random</b>							
ES0907	BaF2	----	random	Dia. 1 inch	2,2 mm	2 opt.	2
<b>BaZrO3 (100)</b>							
ES2651S	BaZrO3	----	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4413	BaZrO3	----	(100)K(010)(001)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2650S	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3143	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3093	BaZrO3	----	(100)	3-3,5 mm x 2-2,5 mm	1 mm	1 epi	5
ES3813	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4116S	BaZrO3	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>BeAl2O4 (0001)</b>							
ES1558	BeAl2O4	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5739	BeAl2O4	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	10 mm	6 epi pol	2
<b>Bi12GeO20 (001)</b>							
ES6020	Bi12GeO20	----	(001)+/-0,5°	Dia. 2 mm +/-0,1 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>BiVO4 (001)</b>							
ES6373	BiVO4	----	(001)+/-0,5°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
<b>(100)</b>							
ES6404	BiVO4	----	(100)+/-0,5°K(001)	3 mm x 3 mm	0,7 mm	fg	2
ES6378	BiVO4	----	(100)+/-0,5°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>BK7</b>							
ES3704S	BK7	----		10 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	41
ES2197S	BK7	----		10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 pol.	5

ES2933	BK7	----			21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	10
ES3705	BK7	----			21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	7
ES2185	BK7	----			Dia. 100 mm	0,5 mm	2 pol.	23
ES2932L	BK7	----			Dia. 100 mm	1 mm	2 pol.	14
<b>BSO (110)</b>								
ES3278	BSO	----		(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES3282	BSO	----		(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES3287S	BSO	----		(110)K	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3286S	BSO	----		(110)K	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3285	BSO	----		(110)K	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3305S	BSO	----		(110)K	18 mm x 7,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3304S	BSO	----		(110)K	20,5 mm x 10,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3303S	BSO	----		(110)K	30 mm x 4,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3302S	BSO	----		(110)K	30 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3300S	BSO	----		(110)K	30 mm x 11,5 mm	1,5 mm	2 epi	2
ES3301S	BSO	----		(110)K	30 mm x 15,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3295S	BSO	----		(110)K	30 mm x 30 mm	1,7 mm	f.g.	1
ES3296S	BSO	----		(110)K	30 mm x 30 mm	2,05 mm	f.g.	1
ES3297S	BSO	----		(110)K	30 mm x 30 mm	2,35 mm	f.g.	1
<b>(100)</b>								
ES5859S	BSO	----		(100)K(010)	5 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	3
ES5860S	BSO	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5861	BSO	----		(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5119S	BSO	----		(100)	30 mm x 9 mm	0,9 mm	f.g.	1
ES5118S	BSO	----		(100)	30 mm x 19 mm	0,9 mm	f.g.	1
<b>CaF2 (100)</b>								
ES5406	CaF2	----		(001)K	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	8
ES1464	CaF2	----		(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5558	CaF2	----		(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4646	CaF2	----		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5460S	CaF2	----		(001)K	5 mm x 5 mm	0,6 mm	f.g.	35
ES4838S	CaF2	----		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	9
ES6515	CaF2	----		(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	20
ES1463	CaF2	----		(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4837S	CaF2	----		(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	7
ES1878	CaF2	----		(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES6520S	CaF2	----		(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	34
ES2945	CaF2	----		(100)K	10 mm x 10 mm	0,32 mm	2 epi	10
ES2944	CaF2	----		(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	2
ES4833	CaF2	----		(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6476	CaF2	----		(001)+/-0,3° K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6429	CaF2	----		(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16
ES6743	CaF2	----		(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3738	CaF2	----		(100)	Dia. 20 mm	2 mm	2 epi	1
ES2597	CaF2	----		(100)	Dia. 55 mm	0,93 mm	1 epi	7
<b>(110)</b>								
ES5298	CaF2	----		(110)K(001)	3 mm x 3 mm	0,04 mm	2 epi	1
ES5463	CaF2	----		(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2

				<b>(111)</b>					
ES5427	CaF2	----		(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	45	
ES4925S	CaF2	----		(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,55 mm	1 epi	18	
ES6320	CaF2	----		(111)+/-0,3°K(1-10) long edge	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	20	
ES4926S	CaF2	----		(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	13	
ES6382	CaF2	----		(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11	
ES4927S	CaF2	----		(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	9	
ES4041	CaF2	----		(111)K(1-10)	50 mm x 15 mm	2 mm	2 epi	2	
ES5176	CaF2	----		(111)K(1-10) flat	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	2 KB	
ES4002	CaF2	----		(111)K(1-10)	Dia. 2 inch	0,525 mm	1 epi	2	
				<b>(220)</b>					
ES5476S	CaF2	----		(220)K	40 mm x 30 mm	2 mm	2 epi	1	
<b>CaCO3 (Aragonit)</b>				<b>(110)</b>					
ES6021	CaCO3	----		(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES0761	CaCO3	----		(110)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2	
ES0763	CaCO3	----		(110)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	1	
				<b>(100)</b>					
ES6085	CaCO3	----		(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6	
<b>CaCO3 (Calcit)</b>				<b>(2110)</b>					
ES3318	CaCO3	----		(2110)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1	
ES3315S	CaCO3	----		(2110)	4 mm x 4 mm	7 mm	1 epi	1	
				<b>(0110)</b>					
ES3017	CaCO3	----		(0110)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1	
ES3316	CaCO3	----		(0110)K	4 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	1	
				<b>(0001)</b>					
ES3319	CaCO3	----		(0001)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1	
ES3320	CaCO3	----		(0001)	4 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	1	
ES5980	CaCO3	----		(0001)+/-0,5°K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5	
				<b>(10-10)</b>					
ES5464	CaCO3	----		(10-10)K(0001) pol side	5 mm x 5 mm	10 mm	2 epi	3	
				<b>(1011)</b>					
ES5976	CaCO3	----		(1011)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5	
<b>CaO</b>				<b>(001)</b>					
<b>CaTiO3</b>				<b>(100)/(001)</b>					
ES4661S	CaTiO3	----		(001)K(110)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	2	
ES5035	CaTiO3	with Domains		(001)	4,2 mm x 3,8 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES5510S	CaTiO3	----		(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES3586S	CaTiO3	----		(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES2669S	CaTiO3	----		(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1	
ES2058	CaTiO3	----		(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2	
ES5036	CaTiO3	with Domains		(001)	6 mm x 3,6 mm	0,5 mm	1 epi	1	
				<b>(010)</b>					
ES3635	CaTiO3	----		(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4098S	CaTiO3	----		(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4099	CaTiO3	----		(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4100	CaTiO3	----		(010)K(101)	6,5 mm x 6,5 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4101	CaTiO3	----		(010)K(101)	8,8 mm x 4,1 mm	0,5 mm	1 epi	1	



CaWO4			(100)				
ES5778	CaWO4	-----	(100)	1,2 mm x 1 mm	1,4 mm	2 epi	2
ES5777	CaWO4	-----	(100)	1,2 mm x 1,4 mm	1 mm	2 epi	2
ES5779	CaWO4	-----	(100)	1,4 mm x 1,2 mm	1 mm	2 epi	4
ES6624	CaWO4	-----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5317	CaWO4	-----	(100)K(001)	15 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2182	CaWO4	-----	(100)K(001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(001)				
ES6798	CaWO4	-----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g	58
ES6623	CaWO4	-----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
			Pr	(100)			
ES5720	CaWO4	0,05%Pr	(100)K(001/010)	b=3 mm x c=4 mm	a=2,7 mm	2 epi	8
ES5749	CaWO4	0,05%Pr	(100)K(001/010)	b=3 mm x c=4 mm	a=3 mm	2 epi	3
ES5667	CaWO4	0,05%Pr	(100)K(001/010)	b=4 mm x c=3 mm	a=3 mm	2 epi	3
			Er	(100)			
ES5743	CaWO4	50 ppm Er	(100)K	1 mm x 1 mm	0,2 mm	2 epi	11
ES5761	CaWO4	0,001% Er	(100) a-face	2,1 mm x 13 mm	1,8 mm	2 epi	1
ES5747S	CaWO4	50 ppm Er	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	5
CdS			(11-20)				
ES3911	CdS	-----	(11-20)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES6563	CdS	-----	(11-20)+/-0,3° K(0001)	Dia. 7,9 mm	0,1 mm	2 epi	2
						1 epi / 1	
ES5616	CdS	-----	(1120)	Dia. 8 mm	0,1 mm	insp	3
ES6562	CdS	-----	(11-20)+/-0,3° K(0001)	Dia. 8 mm	0,1 mm	2 epi	1
						1 epi / 1	
ES5974	CdS	-----	(11-20)	Dia. 10 mm	1 mm	insp	1
			(0001)				
ES4296	CdS	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5613	CdS	-----	(0001)K	Dia. 8 mm	0,1 mm	1 epi	1
ES6551	CdS	high res.	(0001)+/-0,3°K (11-20)	Dia. 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6546	CdS	high res.	(0001)+/-0,3°K (10-10)	Dia. 8 mm	1 mm	2 epi	1
ES4708	CdS	-----	(0001)K	Dia. 10 mm	0,75 mm	1 epi	3
ES5962	CdS	-----	(0001)+/-0,3°K	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	3
			(1-100)				
ES5059S	CdS	-----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5058	CdS	-----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES5848S	CdS	high res.	(1-100)K(0001) 2 notches	10 mm x 9,7 mm	1 mm	2 opt	1
ES5847	CdS	high res.	(1-100)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 opt	1
CdSe			(0001)				
ES3081S	CdSe	-----	(0001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES6036	CdSe	-----	(0001) ±0,5° (11-20) long edge	5 mm 1,2 mm	0,1 mm	2 epi	10
ES5537	CdSe	-----	(0001)K(1120)	10 mm x 1,2 mm	1 mm	2 epi	1
ES6671	CdSe	<1 Ohmxc	(0001)+/-0,5°K(11-20)	10 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	36
ES6670	CdSe	<1 Ohmxc	(0001)+/-0,5°K(11-20)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
			(10-10)				
ES5456	CdSe	-----	(10-10)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES5461	CdSe	-----	(10-10)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	2 mm	2 epi	7

<b>CdTe</b>				<b>(100)</b>					
ES3897	CdTe	----		(100)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.		1
ES3896	CdTe	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.		1
ES3898S	CdTe	----		(100)K(010)	10 mm x 4 mm	1 mm	f.g.		1
ES3895	CdTe	----		(100)K(010)	15,7 mm x 15,7 mm	1,3 mm	f.g.		1
<b>CdWO4</b>				<b>(001)</b>					
ES0749	CdWO4	----		(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi		2
				<b>(100)</b>					
ES1338S	CdWO4	----		(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	f.g.		2
ES1339	CdWO4	----		(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi		4
<b>CeO2</b>				<b>(100)</b>					
ES1246	CeO2	----		(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES6775	CeO2	----		(001)+/-0,3°K(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES4520S	CeO2	----		(100)K	>3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES3816S	CeO2	----		(100)	4 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES2727S	CeO2	----		(100)	4 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES6167S	CeO2	----		(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES3754S	CeO2	----		(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi		1
ES4521S	CeO2	----		(100)K	>4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi		1
ES6165	CeO2	----		(001)K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES6776	CeO2	----		(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES3013S	CeO2	----		(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.		1
ES6166S	CeO2	----		(001) +/-0,3° - 0,5° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES3755	CeO2	----		(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		4
ES4341S	CeO2	----		(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		1
ES4342S	CeO2	----		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		1
ES5077S	CeO2	----		(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi		2
ES6425	CeO2	----		(100)+/-0,5°	Dia. 7 mm	1 mm	2 epi		1
				<b>(111)</b>					
ES2045	CeO2	----		(111)	2 mm x 2 mm	0,8 mm	1 epi		1
ES1484	CeO2	----		(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1282	CeO2	----		(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES2044	CeO2	----		(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES2334S	CeO2	----		(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		2
ES2361S	CeO2	----		(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		4
ES2404	CeO2	----		(111)K(1-10)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES3787	CeO2	----		(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES5966S	CeO2	----		(111)+/-0,3°	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi		3
ES5604S	CeO2	----		(111)K(1-10)	>4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi		1
ES2983S	CeO2	----		(111)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		1
ES6146	CeO2	----		(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi		2
ES2984	CeO2	----		(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		1KB
ES3009S	CeO2	----		(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		1
ES5366	CeO2	----		(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		4
ES5965S	CeO2	----		(111)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		3
ES6342	CeO2	----		(111)+/-0°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi		1
ES3314S	CeO2	----		(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi		2

ES2405	CeO2	----	(111)K	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2629	CeO2	----	(111)	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3
ES3257	CeO2	----	(111)K(1-10)	7 mm x 1 mm	0,35 mm	1 epi	2
ES5997	CeO2	----	(111)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(110)</b>							
ES3026S	CeO2	----	(110)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2381S	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2560S	CeO2	----	(110)K(001)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2630	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	5
ES5856	CeO2	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 4,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3043S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3248S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3404S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3722S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3745S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3746S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES6105	CeO2	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES6345	CeO2	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6346	CeO2	----	(110)+/-0,3°K(001)	8 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6439	CeO2	----	(110)+/-0,5°	Dia. 7 mm	1 mm	2 epi	2
<b>random</b>							
ES6325	CeO2	----	random	1 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	1
<b>CoCO3</b>							
ES5791S	CoCO3	----	(0001)K(11-20)	1,3 mm x 1,3 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>CoO</b>							
<b>(100)</b>							
ES4486	CoO	----	(001)K(010)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4484	CoO	----	(001)K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5441	CoO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2066	CoO	----	(100)K(010)	6,2 mm x 3,2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5446S	CoO	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES6069	CoO	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5589S	CoO	FZ	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	5
ES5445	CoO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(111)</b>							
ES6781	CoO	----	(111)+/-0,5°K(1-10)2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6176S	CoO	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6047	CoO	FZ	(111)+/-0,3° K(1-10)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1588	CoO	----	(111)K(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES6175S	CoO	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6781S	CoO	----	(111)+/-0,5°K(1-10)2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6783	CoO	----	(111)+/-0,5°K(1-10)2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6027	CoO	FZ	(111)+/-0,3° K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6174S	CoO	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>(110)</b>							
ES2607S	CoO	----	(110) <0,1°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2606S	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2605S	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1589	CoO	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2

ES1298	CoO	----	(110)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1669S	CoO	----	(110)K(001)	7 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>Co2TiO4</b>			<b>(100)</b>				
ES5771S	Co2TiO4	----	(100)	4 mm x 3,8 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES5773S	Co2TiO4	----	(100)	4,6 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES5772S	Co2TiO4	----	(100)	5 mm x 4,5 mm	0,9 mm	1 epi	1
<b>Cr2O3</b>			<b>(11-20)</b>				
			<b>(0001)</b>				
			<b>(01-1-1)</b>				
ES4809S	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4808	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4940	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4941	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
			<b>(11-02)</b>				
ES1486	Cr2O3	----	(1-102) +/- 3°	Dia. 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1517	Cr2O3	----	(1-102)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	1
<b>Cu2O</b>			<b>(100)</b>				
ES4287S	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3510	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	2
ES3358	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1 KB
ES3520	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1
ES4288S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4814S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES3135	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES4205S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4289S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4640	Cu2O	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4929S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6109S	Cu2O	----	(100)+/-0,1°K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6111S	Cu2O	----	(100)+/-0,3°K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES1357	Cu2O	----	(100)	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	6
ES3099	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	1
ES1881S	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 1,5 mm	1 mm	2 epi	3
ES6685	Cu2O	----	(100)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	0,03 mm	2 epi	2
ES6271	Cu2O	----	(100)+/-0,3°K(001)	4 mm x 4 mm	0,06 mm	2 epi	1
ES6044	Cu2O	----	(100)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	0,1 mm	1 epi	1
ES2566	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1 KB
ES6110	Cu2O	----	(100)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	3
ES2082	Cu2O	----	(100)K(010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3383S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 1 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4204S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3382S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES1880S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES3384	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1

ES6108	Cu2O	----	(100)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5897	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1297	Cu2O	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES2083	Cu2O	----	(100)K(010)	5,6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES5635	Cu2O	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,01 mm	2 epi	3
ES4931S	Cu2O	----	(100)K(010)	8 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2084	Cu2O	----	(100)K(010)	9,2 mm x 3,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES1366	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	5
ES1367	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 10 mm	1,3 mm	2 epi	1
ES4659S	Cu2O	----	(100)	dia. ca. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(111)</b>							
ES1582	Cu2O	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	4
ES3051	Cu2O	----	(111)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4447S	Cu2O	----	(111)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES5776	Cu2O	----	(111)K(1-10)	4,4 mm x 4,4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4018S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5770	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2230	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2429	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4276S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES2227	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES4017	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2231	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5,7 mm x 4,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES4275S	Cu2O	----	(111)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	4
ES5151S	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	6
ES5243S	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	1
ES4834	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1239	Cu2O	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6030	Cu2O	----	(111)+/-0,3° K(1-10) notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4274S	Cu2O	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
<b>(110)</b>							
ES3995	Cu2O	----	(110)K	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1+1 KB
ES5336S	Cu2O	----	(110)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3990	Cu2O	----	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES3994	Cu2O	----	(110)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	2
ES2565	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3050	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3337	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3991	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	2
ES5335	Cu2O	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6+1
ES2229	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5
ES3989	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
<b>crackles</b>							
ES1038	Cu2O	-----	crackles 99,9%	Dia. 1 mm			7,5 g
<b>blocks</b>							
ES1290	Cu2O	----	(001)K blocks	1,5 mm x 1,5 mm	3 mm	unpol.	20
<b>Cu2S</b>			<b>(001)</b>				
<b>DyScO3</b>			<b>(001)</b>				

ES2100	DyScO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5346	DyScO3	----	(001)K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6294	DyScO3	----	(001)K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES6668	DyScO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5347	DyScO3	----	(001)K(100) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5330	DyScO3	----	(001)K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
<b>(110)</b>							
ES5089S	DyScO3	----	(110)	1 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 28
ES5088S	DyScO3	----	(110)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 29
ES3144S	DyScO3	----	(110)	2 mm x 2 mm	0,8 mm	f.g.	24
ES5087S	DyScO3	----	(110)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 11
ES5086S	DyScO3	----	(110)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 4
ES5840	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2379	DyScO3	----	(110)	4,8 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4841	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6155S	DyScO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5085S	DyScO3	----	(110)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 5
ES4310	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	1
ES4309	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	4
ES5084S	DyScO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 7
ES5664S	DyScO3	----	(110) 0,1° to (1-10) +/-0,05°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6156S	DyScO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6384	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES6510	DyScO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES6676	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001)2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES5166	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5083S	DyScO3	----	(110)	6 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 6
ES5082S	DyScO3	----	(110)	9 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 2
ES5081S	DyScO3	----	(110)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 15
ES5080S	DyScO3	----	(110)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	ca. 12
ES5057	DyScO3	----	(110)+/-0,2° K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES5079S	DyScO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5929S	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2665	DyScO3	terminated	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6357	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6664	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5928	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6160	DyScO3	----	(110)+/-0,2°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6669	DyScO3	----	(110)+/-0,3°K(001)2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
<b>(101)</b>							
ES5960	DyScO3	----	(101)+/-0,1°tow. (010)K(010) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5341	DyScO3	Pbnm	(101)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5955	DyScO3	----	(101)+/-0,1° tow. (010)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
<b>(011)</b>							
ES5367	DyScO3	Pbnm	(011)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>(100)</b>							
ES5834	DyScO3	----	(100)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5957S	DyScO3	----	(100)+/-0,5°K(001) 2 notches	9,8 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5956	DyScO3	----	(100)+/-0,5°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2

<b>FeCO<sub>3</sub></b>				<b>(10-11)</b>					
ES5276	FeCO <sub>3</sub>	----		(10-11)K(10-11) 2 notches	7 mm x 7 mm	1 mm	2 epi	1	
ES5275S	FeCO <sub>3</sub>	----		(10-11)K(10-11) 2 notches	8 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1	
<b>Alpha-FeOOH</b>				<b>(010)</b>					
ES2057	Alpha-FeOOH	----		(010)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	2	
<b>FeS<sub>2</sub></b>				<b>(100)</b>					
ES1090	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	4	
ES1179	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	1 epi	3	
ES2700S	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES2701	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES3279	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES3281S	FeS <sub>2</sub>	----		(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES3875	FeS <sub>2</sub>	----		(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1+1KB	
ES6356	FeS <sub>2</sub>	----		(100)+/-0,5°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1	
ES1089	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	Dia. 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES2879	FeS <sub>2</sub>	----		(100)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2	
				<b>(110)</b>					
ES1663	FeS <sub>2</sub>	----		(110)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2	
ES3883	FeS <sub>2</sub>	----		(110)K(001)+/- 1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+2KB	
ES4580	FeS <sub>2</sub>	----		(110) <0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES1662	FeS <sub>2</sub>	----		(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2	
				<b>(111)</b>					
ES5610	FeS <sub>2</sub>	----		(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES3882	FeS <sub>2</sub>	----		(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES1664	FeS <sub>2</sub>	----		(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3	
<b>FeTiO<sub>3</sub></b>				<b>(0001)</b>					
ES3945	FeTiO <sub>3</sub>	----		(0001)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1	
ES5650	FeTiO <sub>3</sub>	----		(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3	
				<b>(1120)</b>					
ES3936	FeTiO <sub>3</sub>	----		(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1	
<b>FeWO<sub>4</sub></b>				<b>(100)</b>					
ES4899S	FeWO <sub>4</sub>	-----		(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4898	FeWO <sub>4</sub>	-----		(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5	
<b>Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></b>				<b>(0001)</b>					
ES4862	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)K	1 mm x 1 mm	0,2 mm	1 epi	36	
ES6413	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)+/-0,5°K(11-20)	1 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	20	
ES2162	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)	2 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	6	
ES6064S	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi	1	
ES0853	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	3	
ES1148	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	2	
ES1553	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	3	
ES2632S	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)K	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1	
ES6791	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001) +/-0,3°K(11-20)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6	
ES1711S	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)	5 mm x 2,5 mm	0,15 mm	1 epi	4	
ES1833S	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	----		(0001)K(1120)	5 mm x 2 mm	5 mm	1 epi	4	

ES2674	Fe2O3	----	(0001)K	5 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0854	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 3,5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES0855S	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 4 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3355S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5516	Fe2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6063	Fe2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES4942S	Fe2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	2
ES1555	Fe2O3	----	(0001) +/-2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5270	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5619	Fe2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES6449	Fe2O3	----	(0001)+/-1°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES6792	Fe2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5781	Fe2O3	----	(0001) 45° off tow. (11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES6412	Fe2O3	----	(0001)+/-0,5°K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6797	Fe2O3	----	(0001)+/-0,1K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4215	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES5022	Fe2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES5923	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES6719	Fe2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3613	Fe2O3	----	(0001)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES1519	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3325	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2+2KB
ES3839	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES1520	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	3
ES1518	Fe2O3	Leitfähig	(0001)	5 mm x 5 mm	5 mm	1 epi	3
ES6644	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	6 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES3084	Fe2O3	----	(0001)K	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES3953S	Fe2O3	----	(0001)	6 mm x 6 mm	2 mm	1 epi	1
ES4415	Fe2O3	----	(0001)K(11-20)	7 mm x 7 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES3757	Fe2O3	----	(0001)K(11-20)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3035S	Fe2O3	----	(0001)K	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1400	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 4,75 mm	1 mm	1 epi	1
ES4229	Fe2O3	----	(0001)+/-0,4° K (11-20)kurze Seite	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1696S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2004	Fe2O3	----	(0001)+/-0,4° K (11-20)lange Seite	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2005	Fe2O3	kurze Seite (1120)	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3324S	Fe2O3	----	(0001)+/-0,5° K (1120)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES5961	Fe2O3	----	(0001)+/-2°K(11-20)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2040S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 7 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES4177S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3329S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	1
ES1658S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 9 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES2000S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 9 mm	0,8 mm	f.g.	1
ES1698S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2626	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6729	Fe2O3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1997	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1697	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4088	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0788	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1



ES3323	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10,4 mm x 3,4 mm	1 mm	1 epi	1
ES1699	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1240	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES1174	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1,1 mm	1 epi	1
ES5882	Fe2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4396	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES4590	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES4219	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm / Dia. 7,7 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES5415	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm / Dia. 8 mm	1 mm / 2 mm	1 epi	1
ES4591	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	1 epi	1
<b>(1010)</b>							
ES1580	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6808	Fe2O3	----	(10-10)+/-0,3°K(0001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5826S	Fe2O3	----	(10-10)K(0001)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES5702	Fe2O3	----	(10-10)K(0001)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	2
ES2712	Fe2O3	----	(1010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6794	Fe2O3	----	(10-10)+/-0,1K(0001)2notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3163S	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6046	Fe2O3	----	(10-10)+/-0,3° K(0001) 2notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>(1102)</b>							
ES6065	Fe2O3	----	(1-102)+/-0,3°K(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	4
ES6060	Fe2O3	----	(1-102)+/-0,3°K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3348	Fe2O3	----	(1102)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3907	Fe2O3	----	(1102)+/-0,1° K (1120)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2+1KB
ES4265S	Fe2O3	----	(1-102)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES1521	Fe2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
ES3565	Fe2O3	----	(1102)+/-0,1°	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES4119	Fe2O3	----	(1102)+/-0,1°K	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
ES5029	Fe2O3	----	(1-102)+/-0,1°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3843	Fe2O3	----	(1102)K(11-20)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4264S	Fe2O3	----	(1-102)	8 mm x 8 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES5744	Fe2O3	----	(1-102)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,52 mm	2 epi	1
ES4875	Fe2O3	----	(1-102)	Dia. 6 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES4812	Fe2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	1
<b>(1120)</b>							
ES4863	Fe2O3	----	(1120)K	1 mm x 1 mm	0,2 mm	1 epi	20
ES1838S	Fe2O3	----	(1120)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1551	Fe2O3	----	(1120)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	3
ES4793S	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3844	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 4,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES5021	Fe2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 4,9 mm	1 mm	1 epi	4
ES6090	Fe2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES1837S	Fe2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6086	Fe2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6793	Fe2O3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2132	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES1605	Fe2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3328	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES3842	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES4697	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 9,8 mm	0,5 mm	1 epi	1

ES6695	Fe2O3	----	(11-20)+/-0,3° K(0001)	10 mm x 10 mm	0,04 mm	2 epi	2
ES1996	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5125S	Fe2O3	-----	(11-20)+/-0,5° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5735	Fe2O3	----	(11-20)+/-0,2° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4168	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1 KB
<b>(1014)</b>							
ES1606	Fe2O3	----	(1014)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES3828	Fe2O3	----	(1014)K(1120)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1 KB
ES3829	Fe2O3	----	(1014)K(1120)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
<b>(0112)</b>							
ES4864	Fe2O3	----	(0112)K	1 mm x 1 mm	0,2 mm	1 epi	46
ES5200	Fe2O3	----	(0112)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5878S	Fe2O3	----	(01-12)K(0001) 2 notches	6 mm x 5,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6660	Fe2O3	Mn	(01-12)0,3°K(11-20)2 notches	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5500	Fe2O3	----	(01-12)+/-0,3°K	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES5271	Fe2O3	----	(01-12)K(11-20) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	2
ES1695S	Fe2O3	----	(0112)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1692	Fe2O3	----	(0112)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
<b>(11-21)</b>							
ES4655	Fe2O3	----	(11-21)K(10-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4767	Fe2O3	----	(11-21)K(10-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(1-100)</b>							
ES5027	Fe2O3	-----	(1-100)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(10-11)</b>							
ES5279S	Fe2O3	----	(10-11)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
<b>(11-23)</b>							
ES5300	Fe2O3	----	(11-23)K(10-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(10-12)</b>							
ES6741	Fe2O3	natural source	(10-12) +/-0,3°K(11-20)	7 mm x 7 mm	0,5	1 epi	1
ES6742	Fe2O3	natural source	(10-12) +/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5	1 epi	1
<b>polycry.</b>							
ES5108S	Fe2O3	----	polycry.	9 mm x 9 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES4519S	Fe2O3	----	polycry.	10 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	12
ES5107	Fe2O3	----	polycry.	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	3
ES5551	Fe2O3	----	polycry.	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	14
<b>Fe3O4</b>							
<b>(100) / (001)</b>							
ES1578	Fe3O4	----	(100)	2,5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES6185S	Fe3O4	FZ	(001)+/-0,3°K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	14
ES1550	Fe3O4	----	(100)K(110)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	4
ES4299S	Fe3O4	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6184S	Fe3O4	FZ	(001)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	7
ES1548	Fe3O4	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES1985	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4298S	Fe3O4	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5700	Fe3O4	----	(001)K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6696	Fe3O4	----	(001)+/-0,3° K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6712S	Fe3O4	----	(001)+/-0,3° K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2060S	Fe3O4	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4868	Fe3O4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES1583	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1154S	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4623S	Fe3O4	----	(100)<-0,5°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6183	Fe3O4	FZ	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	15
ES6326S	Fe3O4	----	(001)+/-0,1°K(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	20
ES1433	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES2631S	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES5112S	Fe3O4	----	(100)+/-0,3°K(001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3566	Fe3O4	with steps 0,5 mm x 0,5 mm	(001)+/-0,1°	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES3887	Fe3O4	----	(100)+/-0,1° K(001)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES4123	Fe3O4	----	(100)+/-0,1°K(011)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
ES6095	Fe3O4	----	(001)+/-0,3° K(110)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	3
ES2038S	Fe3O4	----	(100)	6 mm x 6 mm	1,4 mm	1 epi	1
ES6421	Fe3O4	FZ, with 2 slots 0,5 mm x 0,5 mm	(001)+/-0,1°K(110)	6 mm x 6 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES1962	Fe3O4	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1 KB
ES4295	Fe3O4	----	(100)+/-0,1°	8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3449S	Fe3O4	----	(100)	8 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES5030	Fe3O4	----	(001)+/-0,1°K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6713S	Fe3O4	----	(001)+/-0,3° K(110)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3450	Fe3O4	----	(100)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3444	Fe3O4	around notches 0,5x0,5 deep	(100)+/-0,1°	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES4892	Fe3O4	----	(001)+/-0,1°K	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES3476S	Fe3O4	----	(100)K	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1963S	Fe3O4	----	(100)	9 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2064S	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3885	Fe3O4	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4790S	Fe3O4	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1994S	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3888S	Fe3O4	----	(100)+/-0,1°K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4084	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6405S	Fe3O4	----	(001)+/-0,2°K(110)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES2037S	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 5 mm	1,4 mm	1 epi	3
ES4536	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES2480	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES2072	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	f.g.	2
ES2063	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2731	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4732	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4789	Fe3O4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5111S	Fe3O4	----	(100)+/-0,7°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6714	Fe3O4	----	(001)+/-0,3°K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4449	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5149	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES5428	Fe3O4	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES5676	Fe3O4	----	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES5689	Fe3O4	----	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES6083	Fe3O4	----	(001)+/-0,3°K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6327S	Fe3O4	----	(001)+/-0,1°K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES5399	Fe3O4	----	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES5161	Fe3O4	2 slots	(001)+/-0,1°K(010)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1

ES4582S	Fe3O4	----	(001)K(110)	19 mm x 19 mm	1 mm	1 epi	1
ES4581	Fe3O4	----	(001)K(110)	20 mm x 20 mm	1 mm	1 epi	1
ES3214	Fe3O4	----	(100)	Dia. 5 mm	4 mm	1 epi	1
ES3212	Fe3O4	----	(100)	Dia. 6 mm	12 mm	f.g.	3
ES4800	Fe3O4	----	(001)	Dia. 7 mm / Dia. 4 mm	1,5 / 3,5 mm	1 epi	1
ES3289	Fe3O4	----	(100)	Dia. 9 mm	2 mm	1 epi	1
ES3952	Fe3O4	hatshap	(100)	Dia. 10 mm / Dia. 8 mm	1,9 mm	1 epi	1
<b>(111)</b>							
ES6653S	Fe3O4	FZ	(111)+/-0,3°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES5480S	Fe3O4	FZ	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6654S	Fe3O4	FZ	(111)+/-0,3°	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4995S	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3045	Fe3O4	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES5479S	Fe3O4	FZ	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6655S	Fe3O4	FZ	(111)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5780	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6761	Fe3O4	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 3 Ohren	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4507	Fe3O4	2 slots	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3134	Fe3O4	----	(111)K	6,9 mm x 6,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2223	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4918S	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	7 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES3133	Fe3O4	----	(111)K	7,6 mm x 6,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3132	Fe3O4	----	(111)K	7,6 mm x 7,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4079	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4919	Fe3O4	2 slots 0,3x0,3 mm	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES3131	Fe3O4	----	(111)K	8,3 mm x 8,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1809	Fe3O4	----	(111)	9 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	4
ES4080	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES4400	Fe3O4	2 Nuten 0,3 x 0,5 mm	(111)<0,1°K(1-10)	9 mm x 9 mm	2 mm	1 epi	1
ES3130	Fe3O4	----	(111)K	9,4 mm x 9,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3129	Fe3O4	----	(111)K	9,5 mm x 9,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4994	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2545S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2546S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2003S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3202S	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5692S	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6759	Fe3O4	----	(111)0,3°K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1244	Fe3O4	----	(111)K(001)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	1 epi	1
ES2002S	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3128	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 9,3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2224	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3127	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3339	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+1
ES4482	Fe3O4	----	(111)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4718	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5691	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2075	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4081	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1811	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	1

ES3469	Fe3O4	2 slots 0,5x0,3 mm	(111)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	3
ES4585S	Fe3O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	15 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	2
ES5418	Fe3O4	----	(111)+/-0,3°	Dia. 10 mm / Dia. 8 mm	1 mm / 1 mm	1 epi	1
<b>(110)</b>							
ES5611	Fe3O4	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,3 mm	f.g.	1
ES5658	Fe3O4	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2136	Fe3O4	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4535	Fe3O4	----	(110)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3390S	Fe3O4	----	(110)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3389S	Fe3O4	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3668S	Fe3O4	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6595S	Fe3O4	FZ	(110)+/-0,1°k(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6614	Fe3O4	FZ	(110)+/-0,1°K(111) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2431	Fe3O4	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3388	Fe3O4	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3669	Fe3O4	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3670	Fe3O4	----	(110)K(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3679	Fe3O4	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6596	Fe3O4	FZ	(110)+/-0,1°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6615	Fe3O4	FZ	(110)+/-0,1°K(111) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4551S	Fe3O4	----	(110)K(1-10) 2 notches	18 mm x 18 mm	1 mm	1 epi	1
ES4550	Fe3O4	----	(110)K(1-10) 2 notches	20 mm x 20 mm	1 mm	1 epi	1
ES4894	Fe3O4	----	(110)K(001)	Dia. 9 mm / Dia. 6 mm	0,5 mm / 1,5 mm	1 epi	1
<b>(121)</b>							
ES1552	Fe3O4	----	(121)K(111)K(101)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
<b>(112)</b>							
ES3463	Fe3O4	2 slots 0,5x0,3 mm	(112)+/-0,2°K	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
<b>Fe7S8</b>							
<b>(0001)</b>							
ES6355	Fe7S8	----	(0001)+/-0,5°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
<b>Fused silica</b>							
<b>random</b>							
ES5705	Fused silica	amorph	random	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	23
ES3541S	Fused silica	----	random	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 pol	4
ES3611S	Fused silica	amorph	random	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	39
ES5694	Fused silica	amorph	random	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	23
ES5750S	Fused silica	amorph	random	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES5818	Fused silica	----	random	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	37
ES5134	Fused silica	UHP	random	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	53
ES5687	Fused silica	amorph	random	10,6 mm x 5,6 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2249S	Fused silica	----	random	15 mm x 9,9 mm	1,5 mm	2 pol	1
ES2758	Fused silica	----	random	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 pol	5
ES2248S	Fused silica	----	random	17 mm x 9,9 mm	1,5 mm	2 pol	2
ES5690	Fused silica	amorph	random	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5774	Fused silica	----	random	40 mm x 40 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0449	Fused silica	----	random	Dia. 19 mm	0,27 mm	2 pol	6
ES5498	Fused silica	UHP	random	Dia. 20 mm	1 mm	2 epi	1
ES4636L	Fused silica	----	random	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4843L	Fused silica	UHP	random	Dia. 200 mm	1 mm	2 epi	2+1

GaAs			(100)				
ES2321	GaAs:Zn	p-doped	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	27
ES2322S	GaAs:Zn	p-doped	(100)	5 mm x 5 mm	0,25 - 0,3 mm	1 epi	27
ES3801S	GaAs	p-doped	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6287	GaAs	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5106S	GaAs:Zn	p-doped	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3800S	GaAs	p-doped	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5105S	GaAs:Zn	p-doped	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3986S	GaAs:Zn	p-doped	(100)K(010)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3799	GaAs	p-doped	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	31+1?
ES3985S	GaAs:Zn	p-doped	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5104	GaAs:Zn	p-doped	(100) +/-2° K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5890	GaAs	n-type SI	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	9
ES3984	GaAs:Zn	p-doped	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5959	GaAs	----	(100)+/-3°K	65 mm x 28 mm	1,25 mm	1 epi	1
ES2323	GaAs:Zn	p-doped	(100)	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 epi	2
ES1480	GaAs	SI	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES1320	GaAs	SI	(100)	Dia. 3 inch	2 mm	1 epi	1
			(110)				
ES5924S	GaAs	semi conductive doped	(110) K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	16
ES5925	GaAs	semi conductive	(110) ±0,5° K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES4110S	GaAs	----	(110) K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2963S	GaAs	----	(110) K	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES2962	GaAs	----	(110) K	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	9
ES5941	GaAs	semi conductive doped	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4115	GaAs	----	(110) K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES5893	GaAs	undoped/ n-type	(110)+/-0,3° K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES5926	GaAs	semi conductive	(110)+/-0,5° K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	17
ES6158	GaAs	n-type, Ro>1E8 Ohm cm	(110)+/-0,3°K(1-10)	30 mm x 30 mm	4 mm	2 epi	1
ES6164	GaAs	n-type, Ro>1E8 Ohm cm	(110)+/-0,3°K(1-10)	30 mm x 30 mm	6 mm	2 epi	2
			(111)				
ES3792S	GaAs	undoped	(111)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	7
ES4130S	GaAs	----	(111) K(1-10)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3791S	GaAs	undoped	(111)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	7
ES3790	GaAs	undoped	(111)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	10
ES4114	GaAs	----	(111) K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 opt	10
			(311)				
ES5798	GaAs	undoped	(311)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	11
GaN on Sapphire undoped							
ES5654	GaN 200 nm on Sapphire		(0001)K(11-20)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi film as grown	1
GaN on Silicon undoped							
ES4024S	GaN (undoped) on n-type Ph-doped Silicon		(111)	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi film as grown	10
ES6062S	GaN (Si-doped) on n-type, Ph-doped Silicon		(111)+/-3° K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,44 mm	1 epi film as grown	2
ES6061	GaN (Si-doped) on n-type, Ph-doped Silicon		(111)+/-3° K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi film as grown	4

GaN (Si-doped) on n-type, Ph-doped Silicon							
ES4025S	Si doped	(111)+/-3° K(1-10) flat	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi film as grown	6	
<b>GaP</b>		<b>(100)/(001)</b>					
ES6406S	GaP THz	----	(001)+/-0,3°K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4282S	GaP	----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	3,4 mm	2 epi	18
ES6319	GaP THz	----	(100)+/-0,3°K(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,1 mm	2 epi	5
ES2915	GaP THz	cc 3,3 x 10 <sup>15</sup>	(100)	5 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	3
ES2910	GaP THz	cc 5 x 10 <sup>8</sup>	(100)	5 mm x 3 mm	0,45 mm	2 epi	3
ES6509	GaP THz	mit Keil 1,5°	(001)+/-2°K(010)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES3529S	GaP	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	3
ES3867S	GaP THz	cc 1,6 10 <sup>10</sup>	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	2 epi	4
ES2908	GaP THz	cc 5 x 10 <sup>8</sup>	(100)	7 mm x 7 mm	0,45 mm	2 epi	4
ES4612	GaP undoped	cc 10 <sup>12</sup> Ohmcm	(100)K(010)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	7+2KB
ES2909	GaP THz	cc 5 x 10 <sup>8</sup>	(100)	10 mm x 3 mm	0,45 mm	2 epi	3
ES3528S	GaP	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	5
ES2827S	GaP:S	cc 8 x 10 <sup>17</sup>	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3868S	GaP THz	----	(100)K(001)	10 mm x 6 mm	0,6 mm	2 epi	1
ES2787S	GaP	----	(100)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3869S	GaP THz	cc 1,6 10 <sup>10</sup>	(100)K(001)	10 mm x 9,5 mm	0,6 mm	2 epi	2
ES1136	GaP Zn dotiert	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES6451	GaP	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES6785	GaP	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES4246	GaP undoped	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,33 mm	1 epi	3
ES3527	GaP	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	1
ES2904S	GaP THz	cc 8,8 x 10 <sup>8</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	10
ES2907	GaP THz	cc 5 x 10 <sup>8</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	5
ES2786	GaP	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2905	GaP low doped S	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2906	GaP	cc 8 x 10 <sup>17</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2784	GaP low doped S	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2826S	GaP:S	cc 8 x 10 <sup>17</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2903	GaP THz	cc 1,6 10 <sup>10</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	2 epi	4
ES3870	GaP THz	cc 1,6 10 <sup>10</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi/ 1 repol	1
ES6766	GaP	----	(100)+/-0,3°K(011)	10 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	1
ES2596	GaP	----	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5868	GaP	----	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4188	GaP optical grade	----	(001)	Dia. 4,9 mm	3,9 mm	1 insp	1KB
ES4970	GaP undoped	----	(100)	Dia. 8,5 mm	5 mm	2 epi	6
ES0920	GaP semi insulating Cr doped	----	ca. (001)	Dia. 20 mm	3 mm	as cut	1
ES3451	GaP Zn dotiert, P-type	cc 5,5x10 <sup>17</sup>	(100)+/-0,1°	Dia. 50,5 mm	0,4 mm	1 epi	1
			<b>(110)</b>				
ES6593	GaP	cc 1x10 <sup>17</sup>	(110)+/-0,3°K(1-11)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	13
ES5165	GaP	undoped	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	1
ES2102S	GaP	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2923	GaP	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5162	GaP	----	(110)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	4
ES2925	GaP	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2922	GaP	----	(110)	5 mm x 5 mm	2 mm	2 epi	1KB

ES2927	GaP	----	(110)	5 mm x 5 mm	3 mm	2 epi	1
ES6592	GaP	cc 1x10 <sup>17</sup>	(110)+/-0,3°K(1-11)	6 mm x 6 mm	0,05 mm	2 epi	7
ES6607	GaP	----	(110)+/-0,3°K(111)	6 mm x 6 mm	0,07 mm	2 epi	1
ES3636	GaP	cc 1,1x10 <sup>9</sup> cm <sup>3</sup>	(110)K(111)+/-0,3°	8 mm x 8 mm	2 mm	2 epi	3
ES2101S	GaP	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES3312	GaP THz	cc 10 <sup>12</sup>	(110)K	10 mm x 6 mm	1 mm	2 epi	3
ES1119	GaP	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,22 mm	2 epi	3
ES1138	GaP	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES2902S	GaP THz	cc 4,2 x 10 <sup>16</sup>	(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	8
ES2901	GaP THz	cc 4,2 <sup>0</sup> 16	(1-10)+/-0,3° K(111) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	5
ES2900S	GaP THz	cc 10 <sup>15</sup>	(110)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	12
ES3644	GaP	cc 1,1x10 <sup>9</sup> cm <sup>3</sup>	(110)+/-0,3° K(111) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES3743	GaP undoped	cc 10 <sup>12</sup>	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES3643	GaP	cc 1,1x10 <sup>9</sup> cm <sup>3</sup>	(110)K(111)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES3638	GaP	cc 1,1x10 <sup>9</sup> cm <sup>3</sup>	(110)K(111)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES6397	GaP	----	(110)+/-0,3°K(1-11)	10 mm x 10 mm	2,1 mm	1 epi	2
ES6407	GaP THz	----	(110)K(1-11) 2 notches	10 mm x 10 mm	3 mm	2 epi	1
ES6401	GaP	----	(110)+/-0,3°K(1-11)	10 mm x 10 mm	4 mm	2 epi	1
ES5238S	GaP	----	(110)K(111)	20 mm x 10 mm	4 mm	2 epi	2
ES3642	GaP	cc 1,1x10 <sup>9</sup> cm <sup>3</sup>	(110)K(111) 2 notches	20 mm x 20 mm	1 mm	1 epi	1
ES5239S	GaP	----	(110)K(111)	30 mm x 17,2 mm	4 mm	2 epi	1
			<b>(111)</b>				
ES1316	GaP	2 M Ohm cm	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1315	GaP	2 M Ohm cm	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4014S	GaP: Zn	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,33 mm	1 epi	20
ES1314S	GaP	2 M Ohm cm	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1313	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1312	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1311	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3614	GaP	----	(111)	Dia. 46 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1317	GaP	2 M Ohm cm	(111)	Dia. 2 inch	0,4 mm	2 epi	1
ES4464	GaP	n-type	(111)B	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	1
ES3628	GaP:Zn doped	cc (1,4-2)x10 <sup>18</sup> cm <sup>3</sup>	(111)B	Dia. 2 inch	0,45 mm	1 epi	2
			<b>(111)</b>				
<b>GaSb</b>			<b>(111)</b>				
ES3629	GaSb	cc 1,4x10 <sup>17</sup> cm <sup>3</sup>	(111)B	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	3
			<b>(100)</b>				
ES5699S	GaSb:Te	cc 1,4x10 <sup>18</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	10
ES5698S	GaSb:Te	cc 1,4x10 <sup>18</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	6
ES3630	GaSb:Te	cc 1,4x10 <sup>18</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	2
ES3631	GaSb	cc 1,5x10 <sup>17</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	2
ES3632	GaSb:Zn	cc 2,6x10 <sup>18</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	2
ES3633	GaSb:Ti	cc 2,6x10 <sup>17</sup> cm <sup>3</sup>	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	2
ES6457L	GaSb undoped	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
			<b>(110)</b>				
<b>Ga2O3</b>			<b>(110)</b>				
ES1342	Ga2O3	0,99999					20 g
ES1451	Ga2O3	0,9999					50 g
<b>GdScO3</b>			<b>(110)</b>				



ES5236S	GdScO3	----	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	0,7 mm	as cut	5
ES5841	GdScO3	----	(110)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6035S	GdScO3	----	(110)+/-0,3° K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2378	GdScO3	----	(110)	4,8 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5829	GdScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6024	GdScO3	----	(110)+/-0,3° K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES5233S	GdScO3	----	(110)K(001)	10 mm x 3 mm	0,7 mm	as cut	6
ES5736	GdScO3	----	(110)K(001) short edge	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES5179S	GdScO3	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5178	GdScO3	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5917	GdScO3	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(011)</b>							
ES3973	GdScO3	----	(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6023S	GdScO3	----	(011)K(100) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
Es6503	GdScO3	----	(011)+/-0,3°K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	2
ES6022	GdScO3	----	(011)K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
<b>(100)</b>							
ES5835	GdScO3	----	(100)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6684	GdScO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	44
ES6666	GdScO3	----	(001)+/-0,1°K(100)2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6292	GdScO3	----	(001)K+/-0,3°K(110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
<b>(101)</b>							
ES6014	GdScO3	----	(101)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>Ge</b>							
<b>(100)</b>							
ES1969S	Ge	----	(100)K(010)	4,9 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	8
ES1960	Ge	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3908	Ge	undoped	(100)K(010) 1 notch	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3909	Ge	undoped	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3431	Ge	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6+4KB
ES6790	Ge	----	(100)+/-0,5°K(010)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES6643	Ge	undoped	(100)+/-1°	Dia. 76,2 mm	0,5 mm	2 epi	4
<b>(111)</b>							
ES5396	Ge	undoped	(111)K(1-10) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3217S	Ge	----	(111)K(1-10)	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
<b>(110)</b>							
ES4323S	Ge	none	(110) K (111)lS	10 mm x 5 mm	0,7 mm	2 as cut	6
ES3759	Ge	----	(110) 4° off tow. (001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3760	Ge	----	(110) 8° off tow. (001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4321	Ge	----	(110) K (111)kS	11,9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4322	Ge	----	(110) K (111)kS	12 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>GGG</b>							
<b>(001) / (100)</b>							
ES0156	GGG	----	(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,53 mm	1 epi	7
ES6216	GGG	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6789	GGG	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 m x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6029	GGG	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES4073S	GGG	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2667	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3203	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1KB

ES6506	GGG	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3511	GGG	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES4293	GGG	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	3+1KB
ES1226	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4074	GGG	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES4674S	GGG	----	(100)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	55
<b>(111)</b>							
ES2942	GGG	----	(111)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES1729S	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	11
ES1479S	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES2636	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3067	GGG	----	(111) +/- K(1-10) 1 notch	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES3446	GGG	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5+1KB
ES3577	GGG	----	(111) +/-0,5° K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2409S	GGG	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2410	GGG	----	(111) +/-0,3° K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3804S	GGG	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0158	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi / 1	2
ES0159	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	1,04 mm	1 epi / 1	14
ES0160	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	1,05 mm	1 epi / 1	8
ES6483	GGG	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notch	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	42
ES2030	GGG	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES2408	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2454	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	36
ES2453	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES4597	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 4 mm	0,2 mm	1 epi	12
ES0161	GGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,27 mm	1 epi / 1	1
ES6747	GGG	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6227S	GGG	----	(111)+/-0,3°K(11-2)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3416S	GGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3803S	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES1804	GGG	----	(111)+/- 0,6°	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	17
ES2671	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	8
ES6226	GGG	----	(111)+/-0,3°K(11-2)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	12
ES0165	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1	1
ES1691	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1210	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3417	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6280	GGG	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3693	GGG	----	(111)K(-211)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3964	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4269	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3266S	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES2638	GGG	----	(111)	Dia. 15 mm	7 mm	2 epi	4
ES4668S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	25
ES4669S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	7
ES4670S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	7
ES4671S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	81
ES4672S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	6
ES4673S	GGG	----	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	25

ES2529	GGG	----	(111)	Dia. 1 inch	1 mm	2 epi	4+1 KB
ES3298	GGG	----	(111)K(1-10)	Dia. 1 inch	1 mm	2 epi	4
ES2792o	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES2802o	GGG	1 Flat	(111) 1° off(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2801o	GGG	1 Flat	(111) 1° off(100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES2790o	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 1,5 inch	0,5 mm	2 epi	10
ES2798Lo	GGG	2 Flats	(111) 9° off	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	6
<b>random</b>							
ES1600	GGG	----	random	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>(110)</b>							
ES2644	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+9KB
ES3069	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	57+5KB
ES3461	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES3572	GGG	----	(110) +/-0,3° K(001) 1 notch	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES6025	GGG	----	(110) +/-0,3° K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	31
ES3457S	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	43
ES3121	GGG	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4667S	GGG	----	(110)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	31
ES4602	GGG	2 Flats	(110)K(001)	Dia. 25,4 mm	0,45 mm	2 epi	3
ES2793o	GGG	2 Flats	(110)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	7
ES2794o	GGG	2 Flats	(110)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	11
ES2821o	GGG	----	(110)	Dia. 30 mm	1 mm	1 side spheric / 1 epi	7+1KB
ES2795o	GGG	2 Flats	(110) 2° off	Dia. 1,5 inch	0,5 mm	2 epi	19
<b>(211)</b>							
ES4677S	GGG	----	(211)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	12
ES2791o	GGG	2 Flats	(211)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	10
<b>(210)</b>							
ES4675S	GGG	----	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	4
ES4676S	GGG	----	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	6
<b>Gallium Scandium Gadolinium Garnet</b>							
ES4824	GSGG	12,578 A	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi pol	10
<b>(111)</b>							
ES6770S	GSGG	12,578 A	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4774S	GSGG	12,578 A	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi pol	17
ES4773S	GSGG	12,578 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi pol	18
<b>Glimmer (Mica)</b>							
ES6336L	Glimmer (Mica)	----	(001)	150 mm x 150 mm	0,12 - 0,15 mm		19
<b>HOPG</b>							
ES6467	HOPG GradeA		(0001) 0,4°+/-0,1°	10 mm x 4,8 mm	1 mm	as cleaved	1
ES6473	HOPG GradeA		(0001) 0,4°+/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	as cleaved	2
<b>InAs</b>							
ES5566	InAs	n-type/ undoped	(100)K(001)	2 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	5
ES3650S	InAs	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	2
ES4155S	InAs	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	2

ES5195S	InAs	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	6
ES5274S	InAs	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	2
ES3649S	InAs	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	6
ES4154S	InAs	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	3
ES4153	InAs	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	1
<b>S doped</b>			<b>(100)</b>				
ES2411S	InAs:S	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1475	InAs:S	----	(100)	6 mm x 6 mm	0,4 mm	2 epi	3
			<b>(111)</b>				
ES3031	InAs	----	(111)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	5
ES6454L	InAs undoped	----	(111)A	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	10
<b>InP</b>			<b>(100)</b>				
ES4268S	InP:Fe	n-type	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	2
ES2369S	InP:S:Zn	10 k Ohm cm	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3610S	InP:Sn	----	(100)	6,5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3609S	InP:Sn	----	(100)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3605	InP:Zn	p-type	(100)K	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4267S	InP:Fe	n-type	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	2
ES2368S	InP:S:Zn	10 k Ohm cm	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4266	InP:Fe	n-type	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	7
ES3617	InP:Sn	n-type	(100)+/-0,1°	Dia. 50,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3271	InP:Zn	p-type	(100)	Dia. 50,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1224	InP:Fe	----	(100)	Dia. 50,7 mm	0,35 mm	1 epi	5
ES6456L	InP	n-type	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
ES6458L	InP undoped	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	10
			<b>(110)</b>				
ES2216	InP	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	4+2 KB
ES2213	InP	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
<b>InSb</b>			<b>(100)</b>				
ES4368S	InSb undoped	----	(001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3454	InSb	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2877S	InSb	----	(100)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6117	InSb:Te	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4367S	InSb undoped	----	(001)K	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1321S	InSb:Ge	10 Ohm cm	(100) +/-0,3° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol.	6
ES1142S	InSb:Te	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	fg	2
ES4378	InSb	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6642	InSb	----	(100)15°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2874S	InSb	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4366S	InSb undoped	----	(001)K	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2876S	InSb	----	(100)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2873S	InSb	----	(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3074	InSb	----	(100)	10 mm x 1,75 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4365S	InSb undoped	----	(001)K	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2875S	InSb	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2413S	InSb	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	2
ES2872S	InSb	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES1112S	InSb:Te	----	(100) +/-0,5°	10 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES2238	InSb	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+3 KB
ES2871	InSb	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1375	InSb:Ge	----	(100)	13 mm x 8 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES1372	InSb:Ge	----	(100)	20 mm x 10 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES1373	InSb:Ge	----	(100)	25 mm x 13,5 mm	0,48 mm	1 epi	1
<b>(111)</b>							
ES2494S	InSb	----	(111)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1141S	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES2451	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES2495	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2581S	InSb	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES1110	InSb	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES2582	InSb	----	(111)	10 mm x 9,5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES2580	InSb	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	2 epi	2
ES2950S	InSb: N/Te	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,525 mm	2 epi	10
ES6455L	InSb undoped	----	(111)A	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
ES2951	InSb: N/Te	----	(111)	Dia. 2 inch	0,525 mm	2 epi	1
<b>random</b>							
ES1111	InSb	----	random	10 mm x 10 mm	0,475 mm	2 epi	1
<b>ITO on Glas</b>							
ES6530	ITO on Glas	8-12 Ohm cm	random	10 mm x 10 mm	1,1 mm	1 epi	1
ES6531	ITO on Glas	8-12 Ohm cm	random	10 mm x 10 mm	1,1 mm	2 epi	14
ES6533	ITO on Glas	8-12 Ohm cm	random	10 mm x 10 mm	1,1 mm	2 epi	16
<b>KBr</b>							
<b>(100)</b>							
ES1414	KBr	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	15 mm		1
ES2973	KBr	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	1
<b>KCl</b>							
<b>(100)</b>							
ES3651	KCl	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES6744	KCl	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	12
<b>KNbO3</b>							
<b>(100)</b>							
ES1163	KNbO3	----	(100)	5 mm x 3,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3311S	KNbO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	8
ES2595	KNbO3	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4016	KNbO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4685S	KNbO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	8
ES1935S	KNbO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES2041S	KNbO3	----	(100)K(011)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4688	KNbO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES2241	KNbO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4626	KNbO3	----	(100)K(011) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(001)</b>							
ES1160	KNbO3	----	(001)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	2 epi	1
ES6575	KNbO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5154	KNbO3	----	(001)K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6574	KNbO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5

<b>(010)</b>								
ES5153	KNbO3	----	(010)K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		2
<b>KTaO3</b>								
<b>(100)</b>								
ES2971	KTaO3	----	(100)K(010)	2,3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES2647S	KTaO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi		4
ES4769S	KTaO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES4249S	KTaO3	----	(100)K(010)	4,5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES5827	KTaO3	----	(001)+/-0,2°K(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES2972S	KTaO3	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1571	KTaO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES2646	KTaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi		13
ES2447	KTaO3	----	(100) +/-1,5° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES6745	KTaO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES3122S	KTaO3	----	(100) +/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.		1
ES2776	KTaO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi		1
ES4191	KTaO3	----	(100)K(001)	7 mm x 1 mm	0,3 mm	f.g.		6
ES4192	KTaO3	----	(100)K(001)	7 mm x 1 mm	0,3 mm	1 epi		2
ES2969	KTaO3	----	(100)K(010)	7,9 mm x 2,2 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES2970	KTaO3	----	(100)K(010)	9,9 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES5934S	KTaO3	----	(001)K(010)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES3158S	KTaO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES5971	KTaO3	----	(100)+/-1,5°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES1255	KTaO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES3975	KTaO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES3422	KTaO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi		1
ES5538	KTaO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi		3
ES6746	KTaO3	----	(001)+/-0,5°	dia. 2 mm	3 mm	2 epi		1
ES3136	KTaO3	----	(100)	Dia. 3 mm	3 mm	all sides		1
<b>(110)</b>								
ES6760	KTaO3	----	(110)+/-0,5°K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1572	KTaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		6
<b>(111)</b>								
ES6542	KTaO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		5
ES5978	KTaO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		4
<b>(001)</b>								
ES6733	KTaO3	----	(001)+/-0,3°	Dia. 3 mm	4 mm	2 epi		1
ES6734	KTaO3	----	(001)+/-0,5°	Dia. 3 mm	3 mm	2 epi		1
<b>LaAlO3</b>								
<b>(100)/(001)</b>								
ES0289	LaAlO3	----	(100)K(001)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	1 epi		7
ES0290	LaAlO3	----	(100)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	2 epi		3
ES0288	LaAlO3	----	(100)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi		3
ES1741S	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi		4
ES1801S	LaAlO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.		14
ES1155	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		14
ES1218S	LaAlO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1613	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1607	LaAlO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES3293	LaAlO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2

ES4157S	LaAlO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4448	LaAlO3	----	(001)+/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4549S	LaAlO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4567S	LaAlO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4890	LaAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5017S	LaAlO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5401S	LaAlO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6218S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6435	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6618	LaAlO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0107	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0258	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0259	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0260	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1431	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES3180	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	13+1KB
ES4891	LaAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES5075S	LaAlO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0261	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol.	29
ES6487	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES1567	LaAlO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.	8
ES1740S	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1277	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	16
ES1276	LaAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	8
ES6188S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	4 mm	2 epi	4
ES0272	LaAlO3	----	(100)	7,5 mm x 7,5 mm	0,3 mm	1 epi	6
ES2505	LaAlO3	----	(100)+/-0,1°	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0811	LaAlO3	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1272	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	24
ES1430S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1273	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	12
ES1800S	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	15
ES0106	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0865	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0866S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0932S	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2336	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3634	LaAlO3	----	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4528	LaAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4566S	LaAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5016S	LaAlO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6214	LaAlO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6217S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0263	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0264	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0265	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES0269	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES0292	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0267	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES0268	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15

ES1429S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1847S	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5047S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES6516S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0270	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES0839S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES1739S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES0271	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES0281S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	16
ES0275	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES0276	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	6
ES0277	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	9
ES5888	LaAlO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	5
ES6220	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	10
ES0933	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	1
ES0793	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0294	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1576	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2504	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2896	LaAlO3	terminated	(100)K +/-0,25°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3082	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3199	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4565	LaAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5169	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5403	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5587	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+10pcs 5x5S
ES6265	LaAlO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6423	LaAlO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2025	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6517	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	54
ES6499	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	9
ES0296	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1738	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1275S	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	7
ES0299	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0807	LaAlO3	----	(100)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0838	LaAlO3	----	(100)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0291	LaAlO3	----	(100)	30 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0435	LaAlO3	----	(100)	Dia. 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES6189	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°	Dia. 6 mm	3 mm	2 epi	3
ES6190S	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°	Dia. 6 mm	3 mm	2 epi	4
ES6191	LaAlO3	----	(001)+/-0,3°	Dia. 8 mm	4 mm	2 epi	1
ES0285	LaAlO3	----	(100)	Dia. 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0833	LaAlO3	----	(100)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	1
				<b>(110)</b>			
ES4126S	LaAlO3	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4124	LaAlO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES4125S	LaAlO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1687S	LaAlO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3



ES1686	LaAlO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6290S	LaAlO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	14
ES6253	LaAlO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	18
ES3484	LaAlO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6219	LaAlO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
<b>(111)</b>							
ES5839	LaAlO3	----	(111)K(110) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5842	LaAlO3	----	(111)K(110) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES5201	LaAlO3	----	(111)K(110) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	10
ES1235S	LaAlO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3575	LaAlO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6224	LaAlO3	----	(111)K(110) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES6215	LaAlO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6262S	LaAlO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	9
ES1260	LaAlO3	----	(111)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	1
<b>crackles</b>							
ES1060	LaAlO3	----	crackles	<0,25 mm			20 g
ES1045	LaAlO3	----	crackles	<1 mm			35,5 g
ES1046	LaAlO3	----	crackles	>5 mm			16,8 g
<b>Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14</b>							
<b>X-cut</b>							
ES2948	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	X-cut	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	3
ES2947	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	X-cut	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	3
ES2850S	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	X-cut	Dia. 14 mm	1 mm	f.g.	1
<b>Y-cut</b>							
ES2856	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	Y-cut	Dia. 15 mm	1,05 mm	f.g.	1
<b>Z-cut</b>							
ES2880	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	Z-cut	Dia. 15 mm	1 mm	f.g.	1
<b>LaSrGaO4</b>							
<b>(100)</b>							
ES3579S	LaSrGaO4	----	(100)	5 mm x 4,3 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES3578	LaSrGaO4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	3
ES5853	LaSrGaO4	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	10
<b>(001)</b>							
ES0831	LaSrGaO4	----	(001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES5099S	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,3°	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	8
ES4569	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,2°K(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	10
ES5342	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	10
ES4629S	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,2°	10 mm x 2 mm	0,7 - 0,8 mm	as cut	12
ES4628S	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,2°	10 mm x 3 mm	0,7 - 0,8 mm	as cut	4
ES4568	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,2°K(100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	24
ES4570	LaSrGaO4	----	(001)+/-0,2°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
<b>LiAlO2</b>							
<b>(001)</b>							
ES0006	LiAlO2	----	(001)K>0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
<b>(100)</b>							
ES3819	LiAlO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES3890S	LiAlO2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES5281	LiAlO2	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1

LiF		(100)					
ES1153	LiF	----	(100)	5 mm x 5 mm	2 mm	unpol.	47
ES2943	LiF	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 opt. Pol	15
ES4961	LiF	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5306	LiF	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	2
ES6285	LiF	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mmx 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES1861	LiF	----	(100)K(010)	25 mm x 25 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES2897	LiF	----	(100)	Dia. 19 mm	2 mm	1 opt	1
		(111)					
ES4963	LiF	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
		(220)					
LiFe5O8		(001)K(110)					
ES2536	LiFe5O8	----	(001)K(110)	2 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	1
ES2537	LiFe5O8	----	(001)K(110)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES2534	LiFe5O8	----	(001)K(110)	4 mm x 2,5 mm	1 mm	2 epi	2
ES2535	LiFe5O8	----	(001)K(110)	8 mm x 1 mm	1 mm	2 epi	1
LiIO3		(0001)					
ES4980	LiIO3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5007	LiIO3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5008S	LiIO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 3 mm	0,8 mm	1 epi	7
LiNbO3		X-cut (1120)					
ES1745	LiNbO3	----	(11-20)K(0001)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	2 opt.	5
ES3398	LiNbO3	----	(11-20)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,05 - 0,08 mm	2 epi	2
ES4010	LiNbO3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3399	LiNbO3	----	(11-20)K(0001)	5 mm x 5 mm	5 mm	2 epi	1
ES4736	LiNbO3	stoichiometric	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	39
ES4783	LiNbO3	stoichiometric	(1120)K(1010)	5 mm x 5 mm	5 mm	6 epi	4
ES2235	LiNbO3	----	(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES1422	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1421	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 1,9 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES1420	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES1419	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 2,2 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES6041	LiNbO3	optical quality	(11-20) +/-0,3° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,025 mm	2 epi	1
ES6042	LiNbO3	optical quality	(11-20) +/-0,3° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,030 mm	2 epi	2
ES6043	LiNbO3	optical quality	(11-20) +/-0,3° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,045 mm	2 epi	3
ES5574	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	10
ES6486	LiNbO3	congruent melting	(11-20)+/-0,3°K(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	8
ES0114	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	2
ES0116	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	2
ES6031	LiNbO3	----	(1120) +/-0,3° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES6485	LiNbO3	congruent melting	(11-20)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2957S	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	120
ES3455	LiNbO3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4175	LiNbO3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	6 epi	10
ES6650	LiNbO3	----	(11-20)36° +/-0,3	dia 10 mm	0,03 mm	2 epi	11
ES2222	LiNbO3	----	(1120)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES2956	LiNbO3	SAW	(1120)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	5
<b>Y-Cut 36°</b>							
ES0117	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0119	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	6
ES0740	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	1
<b>Y-Cut 64°</b>							
ES0918	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES0917	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0916	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0915	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0805L	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	50
ES0121	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	Dia. 3 inch	1,04 mm	f.g.	6
<b>Y-Cut 68°</b>							
ES2309	LiNbO3	----	Y-Cut 68°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 pol	7
<b>Y-cut (1100) / (10-10)</b>							
ES1795	LiNbO3	----	(10-10)±0,3° K(11-20) 2notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES4733	LiNbO3	stoichiometric	(1100)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	28
ES1793	LiNbO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES3342S	LiNbO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES2955S	LiNbO3	SAW	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	150
ES4729S	LiNbO3	stoichiometric	(1-100)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	14
ES4189	LiNbO3 optical	----	(1100)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	6 epi	5
ES4237	LiNbO3 optical	----	(1100) 55° nach (0001) verkippt	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	2
ES2954	LiNbO3	SAW	(10-10)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	4
<b>YX-Cut 49°</b>							
ES0122	LiNbO3	----	YX-Cut 49°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	1
<b>Z-Cut (0001)</b>							
ES2952	LiNbO3	----	(0001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1742	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	2 epi	5
ES2437	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	17
ES2419S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3343S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2440S	LiNbO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	2
ES2438	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1301S	LiNbO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2234	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES5775	LiNbO3	optical quality	(0001) +49,7° to (10-10)	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	11
ES1418	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	12 +7KB
ES1428	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES2256S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	4
ES1302	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1286	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	35
ES2253S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2418S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2768S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2789S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4492S	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5387S	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1481S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4103S	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	4

ES2769S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2255	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	10
ES1303	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES2439	LiNbO3	----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	9
ES0964	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2254	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2417	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2770S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2788	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3344	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4490S	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	70
ES5386	LiNbO3	----	(0001)K(10-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2736	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2953S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	150
ES4102S	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	13
ES2936	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,75 mm	f.g.	5
ES0120	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,91 mm	insp. Pol	2
ES3485S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	17
ES2773S	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 14 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2772	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 16 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2771	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 17 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4109	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES4491	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	40 mm x 40 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2414	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES3506	LiNbO3	SAW	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	1
ES2221	LiNbO3	----	(0001)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
				<b>X-Cut/Z-Cut</b>			
ES2527	LiNbO3 cubes	----	X-Cut/Z-Cut	5 mm x 5 mm	5 mm	(1010)- (1120) sides pol.	3
		<b>Fe</b>	<b>Y-cut</b>				
ES4651	LiNbO3	0,05% Fe	Y-cut with C-Flat 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6545	LiNbO3	0,05%wt FE	(0001)+/-0,3°K(11-20)2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
				<b>(1010)</b>			
ES1236	LiTaO3	----	(10-10) +/-0,3° K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	3
				<b>(1102)</b>			
ES4829	LiTaO3	----	(1-102)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 epi	72
ES1157	LiTaO3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES0880	LiTaO3	----	(1-102) ± 3,5°	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	1
				<b>(0001)</b>			
ES1424	LiTaO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4501	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5187	LiTaO3	----	(0001)K(1120) 0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	80
ES4502	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES5393	LiTaO3	----	(0001)K(1-100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4503	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4504	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3071	LiTaO3	----	(0001)	Dia. 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES3072	LiTaO3	with coating	(0001)	Dia. 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES5155	LiTaO3	----	(0001)K(10-10) greater flat	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	7

LGS (La <sub>3</sub> Ga <sub>5</sub> SiO <sub>14</sub> )			(0001)					
ES6386	LGS	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		11
ES2889S	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi		10
ES1370S	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		70
ES6377	LGS	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		31
ES1371	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi		50
			(1120)					
ES2968S	LGS	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.		2
ES2967	LGS	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.		4
LSAT			(100)/(001)					
ES3108	LSAT	----	(100)	3,4 mm x 3,4 mm	1 mm	1 epi		7
ES5836	LSAT	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES4901S	LSAT	----	(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,7 mm	f.g.		14
ES4283S	LSAT	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,8 mm	f.g.		5
ES4743S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 4,9 mm	0,7 mm	f.g.		14
ES1178	LSAT	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES1350	LSAT	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		9
ES1442	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1439	LSAT	----	(100)K 14° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1437	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1445	LSAT	----	(100)K 40° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES2653	LSAT	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		7+1KB
ES3089	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES4741S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		1
ES5810S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		1
ES0877	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		5
ES5050S	LSAT	----	(001)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		5
ES5073S	LSAT	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		7
ES5817	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		28
ES1584S	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.		2
ES4900S	LSAT	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.		16
ES2090	LSAT	----	(100)K(001) 0°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi		4
ES2157	LSAT	----	(100)K(001) 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi		10
ES2163	LSAT	----	(100) 2°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi		20+3 KB
ES2160	LSAT	----	(100) 6°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi		7
ES1249	LSAT	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1441	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		19
ES1438	LSAT	----	(100)K 14° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		9
ES1436	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		10
ES1444	LSAT	----	(100)K 40° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		14
ES4607S	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES6358	LSAT	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		6
ES6370S	LSAT	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi		2
ES3465	LSAT	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		1
ES5809S	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi		6
ES0973	LSAT	----	(001) 18,4° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1440	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		3
ES1435	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi		1

ES1443	LSAT	----	(100)K 40° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2641	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5171	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5657	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6369	LSAT	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES6690	LSAT	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3464	LSAT	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5071	LSAT	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES5808	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2865	LSAT	----	(001)	10 mm x 10 mm	3 mm	2 epi	1
ES0453	LSAT	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5850	LSAT	----	(001)K(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	2
<b>(110)</b>							
ES3824S	LSAT	----	(110)K(001)	7 mm x 7 mm	0,7 mm	as sawed	3
ES2169	LSAT	----	(110) 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4+1 KB
ES3823S	LSAT	----	(110)K(001)	9,5 mm x 8 mm	0,7 mm	as sawed	9
ES3835	LSAT	----	(110)K(001)	9,7 mm x 9,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0976	LSAT	----	(110) 3° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0985	LSAT	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3834	LSAT	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>(111)</b>							
ES3091S	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3833S	LSAT	----	(111)K	<5 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	16
ES3090	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6447	LSAT	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES3832S	LSAT	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	2
ES6463	LSAT	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3170	LSAT	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3836	LSAT	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5+2 KB
<b>MgAl2O4 (100)</b>							
ES1944	MgAl2O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2693	MgAl2O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5557	MgAl2O4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37
ES4318S	MgAl2O4	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1,1 mm	2 as cut	17
ES3881	MgAl2O4	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6459	MgAl2O4	----	(100)+/-0,3°K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1526	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES2586	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3478	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1380	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	39
ES4340	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES4320	MgAl2O4	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1,1 mm	2 as cut	13
ES1017	MgAl2O4	----	(100)	Dia. 13 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5370	MgAl2O4	----	(001)	Dia. 25 mm	1 mm	2 epi	3
ES6620	MgAl2O4	----	(100)+/-0,3°	dia. 25,4 mm	1 mm	2 epi	5
<b>(111)</b>							
ES2717	MgAl2O4	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4787	MgAl2O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39
ES4779S	MgAl2O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	64

ES6613	MgAl2O4	----	(111)+/-0,3°	10 mm x 5 mm	1,1 mm	1 epi	12
ES4510	MgAl2O4	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4644	MgAl2O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6757	MgAl2O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES4631	MgAl2O4	----	(111)K(1-10)+/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	16
			<b>(110)</b>				
ES3849S	MgAl2O4	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	8
ES3847	MgAl2O4	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3848S	MgAl2O4	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	13
ES6693	MgAl2O4	----	(110)+/-0,1° K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
			<b>MgCaCO3</b>	<b>(10-11)</b>			
ES5992	MgCaCO3	----	(10-11)K(11-20)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	7
			<b>(0001)</b>				
ES5995	MgCaCO3	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	9
			<b>(11-20)</b>				
ES5996	MgCaCO3	----	(11-20)+/-0,3°K(0001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8
			<b>MgCO3</b>	<b>(10-11)</b>			
ES4131	MgCO3	----	(10-11)K(01-10)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	2
			<b>(0001)</b>				
ES6008	MgCO3	----	(0001)K(11-20)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	10
			<b>MgF2</b>	<b>(100)</b>			
ES5144	MgF2	----	(100)K(001)	12 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	5
ES2383S	MgF2	----	(100)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES2382	MgF2	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES1634	MgF2	----	(100)	Dia. 4,4 mm	1 mm	2 epi	9
			<b>(001)</b>				
ES5408	MgF2	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	21
ES5423	MgF2	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES5560	MgF2	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	43
ES3162S	MgF2	----	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES3166	MgF2	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES5143	MgF2	----	(001)K(010)	12 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
ES6374	MgF2	----	(001)+/-0,3°K(100)	Dia. 50,8 mm	1 mm	2 epi	2
			<b>(111)</b>				
ES4431	MgF2	----	(111)	40 mm x 40 mm	1 mm	1 epi	2
			<b>(110)</b>				
ES6591	MgF2	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES5140	MgF2	----	(110)K(001)	12 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
			<b>Mg2SiO4</b>				
ES4498	Mg2SiO4	----	(001)K(110)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5989S	Mg2SiO4	----	(100)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5988	Mg2SiO4	----	(100)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
			<b>MgO</b>	<b>(100)/(001)</b>			
ES0620	MgO	----	(100)	½ inch x ¼ inch	0,5 mm	2 epi	5
ES0621	MgO	----	(100)	½ inch x ¼ inch	0,44 mm	f.g.	13

ES3902	MgO	----	(001)	2 mm x 2 mm	7 mm	f.g.	13
ES5351	MgO	----	(001)K(010)	3 mm x 3 mm	0,04 mm	2 epi	2
ES4856	MgO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,01 mm	2 epi	2
ES4852	MgO	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES5405	MgO	----	(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,01 mm	2 epi	9
ES1549	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15
ES2640	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15
ES6631	MgO	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,07 mm	2 epi	5
ES5523	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	11
ES3688	MgO	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	9
ES5647	MgO	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	8
ES0577	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	22
ES2062	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES5649	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 fg	55
ES5168	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	5
ES5952S	MgO	----	(100)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	5
ES2354	MgO	----	(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2395	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2485	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2557	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3227	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3237	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3445S	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3764	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4650	MgO	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5061	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5358	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5478	MgO	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5728	MgO	----	(001)+/-0,3° K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5958	MgO	----	(100)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6087	MgO	----	(100)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6306	MgO	----	(100)+/-0,3° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6337	MgO	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES4737S	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	13
ES6338S	MgO	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	12
ES4744S	MgO	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	35
ES5277	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	3
ES2428	MgO	----	(001) Basis, Keil (001) 6° off tow. (010)	5 mm x 5 mm	1 mm (-Keil)	1 epi	10
ES2432	MgO	----	(001) Basis, Keil (001) 6° off tow. (011)	5 mm x 5 mm	1 mm (-Keil)	1 epi	4
ES6138	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	3 mm	f.g.	2
ES6697	MgO	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	3 mm	2 epi	5
ES4928	MgO	----	(100)K(010)	6 mm x 2 mm	2 mm	f.g.	8
ES3226	MgO	----	(100)K(011)	6 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6699S	MgO	----	(001)+/-0,3° K(010)	6 mm x 5 mm	3,2 mm	f.g.	11
ES1598	MgO	----	(100)K(010)	7,2 mm x 2 mm	0,7 mm	as cut	20
ES6289	MgO	high purity	(001)+/-0,3°K(100)	8 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES1527	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1782	MgO	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2220	MgO	----	(001)K(010) miscut 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22+5 KB
ES2441	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9



ES3007	MgO	----	(100)K(001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3110	MgO	----	(001)K(010) +/-0,1°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES3766	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES3852	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3928	MgO	----	(001)+/-0,1°K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9+1KB
ES4893	MgO	----	(001)+/-0,5 to (010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4881	MgO	----	(001)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5607	MgO	----	(001)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES4558	MgO	----	(100)K	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES2128	MgO	----	(100)K(010)	9,9 mm x 4,9 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3513	MgO	----	(100)K	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3851	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6301	MgO	farblos	(100) +/-0,3° K(010)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3044	MgO	----	(100)K(101)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	7
ES2765	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	11
ES2620	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2946	MgO	----	(100) 2° off tow. (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3053	MgO	----	(100)K(101)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3086S	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES3413S	MgO	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES3443	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7+5
ES4745	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4756	MgO	----	(001)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES5070	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0581	MgO	----	(100)	10 mm x 8 mm	3 mm	1 epi	2
ES1913S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 8,2 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES1912S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 8,5 mm	0,2 mm	1 epi	3
ES2139S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	21
ES1230	MgO	cut 0,3 mm für 5 x 5 mm	(100)K(010)	10 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	5
ES2544	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,07 mm	2 epi	15
ES2550	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,11 mm	2 epi	5KB
ES6354S	MgO	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES5180	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,33 mm	1 epi	2
ES5714	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	3
ES4259S	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	8
ES3087	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4173	MgO	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4221	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4142	MgO	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4358	MgO	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4897	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4987	MgO	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5062S	MgO	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5760	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6161	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6173S	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6204	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6519	MgO	----	(001)+/-0,1°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6584	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1349	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3

ES0678	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0590	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0594	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0593	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES0645	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0009	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0591	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0595	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES2349	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3154	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES3487	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3+3KB
ES3542	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5411	MgO	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES6555	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES6807	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	24
ES0596	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,51 mm	1 epi	7
ES0597	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,51 mm	2 opt	12
ES6625S	MgO	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,65 mm	f.g.	55
ES6811	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	2fg	50
ES3196S	MgO	----	(100)K +/-0,5°	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	40
ES6565S	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	15
ES1876	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	1 epi	1KB
ES1891	MgO	Sharp Edges	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES4622	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5713	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES5970	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES6007	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES6172	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES6303	MgO	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES6526	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES6691	MgO	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES3224	MgO	----	(100)K(010)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	11
ES6543S	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1,2 mm	f.g.	12
ES6689	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1,2 mm	2 fg	28
ES6687	MgO	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	3 mm	1 epi	3
ES6683	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	3,5 mm	2 fg	5
ES5219	MgO	----	(001)K(010)K(100)	10 mm x 10 mm	10 mm	f.g.	1
ES0618	MgO	----	(100)	11 mm x 10 mm	11 mm	2 epi	1
ES0604	MgO	----	(100)K(001)	12 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4634	MgO	----	(001)K(110)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0605	MgO	----	(100)	12 mm x 10 mm	0,98 mm	1 epi / 1	8
ES0606	MgO	----	(100)K	12 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0919	MgO	----	(100)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES0608	MgO	----	(100)	12,7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	4
ES0607	MgO	----	(100)	12,7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	10
ES0609	MgO	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6448	MgO	----	(100)+/-0,3°K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0882L	MgO	----	(100)K	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5802S	MgO	----	(100)+/-0,3° K(010)	19 mm x 19 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0832	MgO	----	(100)	19 mm x 19 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES5569	MgO	----	(001)K(010)	20 mm x 6 mm	0,2 mm	1 epi	3
ES5573	MgO	----	(001)K(1-10)	20 mm x 6 mm	0,2 mm	1 epi	5
ES5614	MgO	----	(001)K(1-10)	20 mm x 6 mm	0,2 mm	1 epi	21
ES5615	MgO	----	(001)K(010)	20 mm x 6 mm	0,2 mm	1 epi	9
ES0965	MgO	----	(100)	20 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0610	MgO	----	(100)K(001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3606	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,4 mm	2 epi	5
ES0860	MgO	----	(100)K(010)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2156	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3096S	MgO	----	(001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4139S	MgO	----	(100)K	20 mm x 20 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES0926	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	1 mm	1 epi	2
ES3062	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	1 mm	2 epi	5KB
ES0631	MgO	<i>with nano bubbles</i>	(100)	20 mm x 20 mm	2 mm	f.g.	6
ES3106	MgO	----	(100)K	20 mm x 20 mm	2 mm	2 epi	3
ES0615	MgO	----	(100)K(001)	22 mm x 20 mm	1 mm	2 epi	2
ES2225	MgO	----	(100)	25 mm x 25 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES0814	MgO	----	(100)	25 mm x 25 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3243	MgO	----	(100)	25,4 mm x 25,4 mm	2,86 mm	2 epi	2
ES5790	MgO	----	(001)K(100)	30 mm x 30 mm	0,25 mm	1 epi	5
ES6150	MgO	----	(001)+/-0,3°K(010)	30 mm x 30 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0616	MgO	----	(100)	30 mm x 30 mm	2 mm	as cut	1
ES0622	MgO	----	(100)	1 inch x 1 inch	0,3 mm	2 epi	2
ES0623	MgO	----	(100)K(001)	1 inch x 1 inch	0,3 mm	2 epi	3
ES0624	MgO	----	(100)	1 inch x 1 inch	0,5 mm	2 epi	9
ES4840	MgO	----	(100)	Dia. 4 mm	30 mm	f.g.	2
ES0627	MgO	----	(100)	Dia. 4,4 mm	1 mm	f.g.	2
ES5981	MgO	----	(100)	Dia. 6 mm	10 mm	f.g.	2
ES0628	MgO	----	(100)	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1	5
ES0629	MgO	----	(100)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES2705	MgO	----	(100)	Dia. 14 mm	4 mm	f.g.	2
ES0908	MgO	----	(100)	Dia. 15 mm	2 mm	2 epi	1
ES6365	MgO	----	(001)+/-0,3°K(100)	Dia. 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6645	MgO	----	(001)+/-0,5°K(010)	Dia. 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4140S	MgO	----	(100)	Dia. 25,4 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES4058	MgO	----	(100)	Dia. 25,4 mm	3 mm	2 epi	1
ES5340	MgO	----	(001)K(010)	Dia. 50 mm	0,43 mm	1 epi	2
ES0626	MgO	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	4
ES2308	MgO	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi repol.	14
<b>Off cuts</b>							
ES0578	MgO	----	(110) 3,5° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0641	MgO	----	(110)K(011)3,5° off	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES0598	MgO	----	(100)10° off tow(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES6274	MgO	----	(100) 5°K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(110)</b>							
ES1212	MgO	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES6550	MgO	----	(110)+/-0,3°K(001)2notches	5 mm x 5 mm	0,04 mm	2 epi	4
ES4887	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	7
ES4238S	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1206	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	3

ES0902	MgO	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2556	MgO	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3904	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5357	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES3905S	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	9
ES5708	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES5984	MgO	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES2155	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	3 mm	1 epi	2
ES4637	MgO	----	(110)K(1-10)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4+3
<b>(111)</b>							
ES5278	MgO	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	16
ES5973S	MgO	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	37
ES2493	MgO	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3912	MgO	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4511	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES4714	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES5590	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES4641	MgO	----	(111)K(010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5222	MgO	----	(111)K(010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5246S	MgO	----	(111)K(010)	8 mm x 8 mm	0,7 mm	as cut	20
ES4888	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	7
ES3514	MgO	----	(111)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3850	MgO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2490	MgO	----	(111)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	10
ES2009S	MgO	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4146	MgO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+5
ES5304	MgO	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES2143	MgO	0,5 lambda	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0592	MgO	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1 opt.	4
ES2052	MgO	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4 KB
ES2218	MgO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5475	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3763	MgO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5371	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5800	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5762	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4662S	MgO	----	(111)<0,3°K(1-10) 12 mm side	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3812	MgO	----	(111)	Dia. 13 mm	2 mm	1 epi	1
ES5883	MgO	----	(111)	Dia. 1 inch	0,33 mm	1 pol	4
<b>(120)</b>							
ES5933	MgO	----	(120)+/-0,3°K(-210) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>(121)</b>							
ES5944	MgO	----	(121)+/-0,3°K(-210) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
<b>(122)</b>							
ES5939	MgO	----	(122)+/-0,3°K(-210) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
<b>(123)</b>							
ES5945	MgO	----	(123)+/-0,3°K(-210) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
<b>(168)</b>							
ES5920	MgO	----	(168)K(1-11) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3

				<b>(169)</b>				
ES6582	MgO	----		(169)+/-0,3°K(1-11) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
				<b>(236)</b>				
ES5931	MgO	----		(236)+/-0,3°K(02-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
				<b>random</b>				
ES0625	MgO	----		random	Dia. 1 inch	5 mm	f.g.	1
				<b>crackles</b>				
ES1151	MgO			crackles	< 2 mm x 1 mm	0,5 mm		17 g
				<b>doped</b>				
ES3221	MgO	840 ppm wt Mn		(100)K	1,5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES5553	MgO	3600 ppm Cr		(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	6
ES5554	MgO	5000 ppm Cr		(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES5555	MgO	9500 ppm Cr		(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES5556	MgO	7400 ppm Cr		(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	6
ES3681	MgO	740 ppm Cr		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES2077S	MgO	12900 ppm wt Fe		(100)K(010)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3686	MgO	500 ppm Cr		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES2078	MgO	5000 ppm wt Ni		(100)K(010)	9,4 mm x 5 mm	1,25 mm	1 epi	1
ES2076	MgO	5000 ppm wt Ni		(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1,25 mm	1 epi	1
ES3689	MgO	9500 ppm Cr		(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	2
				<b>MnCO3</b>				
				<b>(0001)</b>				
ES5152S	MnCO3	----		(0001)K(11-20) 2 notches	2 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4070S	MnCO3	----		(0001)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	as cut	1
ES6521S	MnCO3	----		(0001)K	3 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5633	MnCO3	----		(0001)K(11-20) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6011	MnCO3	----		(0001)K(11-20) 2 notches	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	1
				<b>MnO</b>				
				<b>(100)</b>				
ES4468S	MnO	----		(001)K(100)K(010)	1 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	12
ES1791S	MnO	----		(100)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES1361	MnO	----		(100) +- 3°	4 mm x 4 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1363	MnO	----		(100) +- 3°	5 mm x 4,5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1362	MnO	----		(100) +- 3°	5 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES5287	MnO	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5288S	MnO	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6678	MnO	----		(100)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1264	MnO	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES6580S	MnO	----		(001)+/-0,3°K(010)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	8
ES1674	MnO	----		(100)K(010)(001)	8 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5899	MnO	----		(001)+/-0,5°K(010)	8 mm x 8 mm +/-0,5 mm	1 mm	1 epi	3
ES5902S	MnO	----		(001)+/-0,5°K(010)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	10
ES1673	MnO	----		(100)K(010)(001)	9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5900	MnO	----		(001)+/-0,5°K(010)	9,5 mm x 9,5 mm +/-0,2 mm	1 mm	1 epi	2
ES5901	MnO	----		(001)+/-0,5°K(010)	9,5 mm x 9,5 mm +/-0,5 mm	1 mm	1 epi	3
ES5685S	MnO	----		(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6621	MnO	----		(100)K(010)	<10mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6016	MnO	----		(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6749	MnO	----		(100) +/-0,3°K(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1672	MnO	----		(100)K(010)(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8

				<b>(110)</b>					
ES2049	MnO	----		(110)K(1-10)	9 mm x 7 mm	0,2 mm	1 epi	1	
ES1656	MnO	----		(110)K(1-10)	10 mm x 4 mm	0,2 mm	1 epi	1	
ES1657	MnO	----		(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi	1	
				<b>(111)</b>					
ES3244	MnO	----		(111)+/-( $\leq 2^\circ$ )	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES3335	MnO	----		(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4512	MnO	----		(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES5352	MnO	----		(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES5385	MnO	----		(111)+/-0,3K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES5874	MnO FZ	----		(111)+/-0,3°K(1-10) special notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES5912	MnO FZ	----		(111)+/- 0,5°	Dia. 10,5 mm +/-0,2 mm	0,5 mm	1 epi	14	
ES5913	MnO FZ	----		(111)+/- 0,5°	Dia. 11,0 mm +/-0,2 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES5914	MnO FZ	----		(111)+/- 0,5°	Dia. 11,5 mm +/-0,2 mm	0,5 mm	1 epi	14	
<b>MnS</b>				<b>(100)</b>					
ES6709	MnS NS	----		(100)K(010)	3 mm x 1,1 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES6710	MnS NS	----		(100)K(010)	3 mm x 1,9 mm	0,5 mm	1 epi	1	
<b>Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)</b>				<b>(110)</b>					
ES4247S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	----		(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES3797S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	----		(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5	
				<b>(100)</b>					
ES3798S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	----		(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2	
<b>NaCl</b>				<b>(100) / (001)</b>					
ES6288	NaCl	----		(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES6659	NaCl	----		(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20	
ES1130	NaCl	----		(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	as cut	3	
ES5580	NaCl	----		(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	as cut	12	
ES6735	NaCl	----		(100)+/-0,5°K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES1129	NaCl	----		(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	as cut	11	
ES6304	NaCl	----		(100)+/-0°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES2097	NaCl	----		(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4	
ES2096	NaCl	----		(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4KB	
ES1596S	NaCl	----		(100)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	as cut	23	
ES2094	NaCl	----		(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4	
ES2095	NaCl	----		(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	9KB	
ES6275	NaCl	----		(100)+/-0,1°K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 pol	6	
ES3060	NaCl	----		(100)K	15 mm x 3 mm	1 mm	1 pol	6	
ES3061	NaCl	----		(100)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 pol	5KB	
<b>NdAlO3</b>				<b>(110)</b>					
ES4956	NdAlO3	----		(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8	
ES4957	NdAlO3	----		(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2	
ES4958	NdAlO3	----		(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2	
<b>NdCaAlO4</b>				<b>(001)</b>					
ES2852S	NdCaAlO4	----		(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES2851	NdCaAlO4	----		(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1	

ES3768	NdCaAlO <sub>4</sub>	----	(001)K(100) +/-5°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3767	NdCaAlO <sub>4</sub>	----	(001)K(100) +/-5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
<b>NdGaO<sub>3</sub></b>			<b>(001)</b>				
ES6376	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)+/-0,3°K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	9
ES2107S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2116S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 2° (100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2114S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 6° (100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2232	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2868S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4141	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100) <0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4135	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6504	NdGaO <sub>3</sub>	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES6612	NdGaO <sub>3</sub>	Pbnm	(001)K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES2724	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	19
ES4136S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	14
ES5292S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	3
ES5639S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	13
ES0189	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES2091	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 0° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2106	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 0,5° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES2115	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 2° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2113	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K 6° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1327S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3880	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5290S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4955S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)<0,3°K(100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES4137S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K	10 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	9
ES5291S	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	13
ES0190	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES0191	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES0194	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0785	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4962	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)<0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5641	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0970	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2718	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5289	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5838	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0193	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	4
ES5852	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)+/-0,3° K(100) 2notches	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	3
ES0195	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0196	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0197	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES0198	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES0199	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	8
ES0200	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	10
ES0201	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	20 mm x 3 mm	0,47 mm	1 epi	5
ES3648	NdGaO <sub>3</sub>	----	(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
			<b>(011)</b>				

ES2885S	NdGaO3	----	(011) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2886	NdGaO3	----	(011) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0167	NdGaO3	----	(011)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
<b>(100)</b>							
ES0168aS	NdGaO3	----	(100)	3 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0168	NdGaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES0169	NdGaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1146	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0874	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
				10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0171	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3737	NdGaO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1383	NdGaO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
ES3656	NdGaO3	----	(100)K(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>(110)</b>							
ES0184	NdGaO3	----	(110)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	4
ES0185	NdGaO3	----	(110)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	5
ES1937S	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	f.g.	6
ES0188	NdGaO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1931	NdGaO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2203S	NdGaO3	----	(110) 6° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4217S	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4544	NdGaO3	----	(110)+/-0,2° 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES4588	NdGaO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+16 KB
ES5064S	NdGaO3	----	(110)<0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5586	NdGaO3	----	(110)+/- 0,1° (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5669	NdGaO3	----	(110)+/- 0,2° (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6296	NdGaO3	----	(110)Pbnm +/-0,3° (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6469	NdGaO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES6622	NdGaO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	62
ES6756	NdGaO3	Pbnm	(110) +/-0,1°K(001) 2 n	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	81
ES1624S	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1627S	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1629S	NdGaO3	----	(110)K 26,6° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1631S	NdGaO3	----	(110)K 40° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4082	NdGaO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	28
ES2181	NdGaO3	----	(110) 0,3 - 0,5° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2192	NdGaO3	----	(110) 2° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1641	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 3,8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1352	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4216	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4529	NdGaO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5225	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6465	NdGaO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES1619S	NdGaO3	----	(110)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1621S	NdGaO3	----	(110)K 11,3° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1623S	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1626S	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1628S	NdGaO3	----	(110)K 26,6° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1630S	NdGaO3	----	(110)K 40° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2



ES1232	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	3
ES0175	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3662S	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5205	NdGaO3	----	(110) Pbnm +/-0,3° K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6427	NdGaO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0177	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0179	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0180	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0181	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1620	NdGaO3	----	(110)K 11,3° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1622	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1625	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3741	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0182	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0183	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	22
ES3663	NdGaO3	----	(110)K(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(101)</b>							
ES2708S	NdGaO3	----	(101)K(010)	5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3173	NdGaO3	----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3172	NdGaO3	----	(101)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3171	NdGaO3	----	(101)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4865	NdGaO3	----	(101)K(010) Pbnm 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9+9KB
ES3744	NdGaO3	----	(101)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>(111)</b>							
ES3678	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3677	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3742	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3676	NdGaO3	----	(111)K	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5+1KB
<b>NdScO3</b>							
ES6460	NdSCO3	----	(110)+/-0,5°K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>NGG</b>							
ES3770S	NGG	----	(111)K(1-10)+/-0,2°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4627S	NGG	----	(111)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 pol	19
ES3769	NGG	----	(111)K(1-10)+/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3892S	NGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	29
ES4613	NGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES3891S	NGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	28
ES4604	NGG : Mg (a = 12,56Å)	----	(111)+/- 0,5°	Dia. 18mm	0,57 mm	2 pol	7
<b>NiAl2O4</b>							
ES5552S	NiAl2O4	----	(100)K(010)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	5
<b>NiO</b>							
ES6721S	NiO	FZ	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5381	NiO	----	(110)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5815S	NiO	----	(110)+/-2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6722	NiO	FZ	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2735	NiO	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1

ES5814S	NiO	----	(110)K(1-10) 2 notches	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1434	NiO	----	(110)	Dia. 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
<b>(111)</b>							
ES6409	NiO	FZ	(111)K(1-10)	1,2 -1,5 mm x 1,2 -1,5 mm	1 mm	1 epi	6
ES1755S	NiO	----	(111)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6247S	NiO	----	(111)+/-1°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2511	NiO	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,03- 0,04 mm	2 epi	1KB
ES1753S	NiO	----	(111)+/-0,7°	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1754S	NiO	----	(111)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6001	NiO	----	(111)+/-0,3°(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,015 mm	2 epi	3
ES6005	NiO	----	(111)+/- 0,5° K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	3
ES6328	NiO	----	(111)+/-2° K(11-2)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES5502	NiO	FZ	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES6135	NiO	FZ	(111)K(1-10) 2 notches	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1751	NiO	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6102S	NiO	----	(111)+/-0,5°K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0741	NiO	----	(111)	10 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	1
ES1842S	NiO	----	(111)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5513	NiO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	2
ES6004S	NiO	----	(111)+/-1° low angle GB	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6101	NiO	----	(111)+/-0,5°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4505	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4506	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,02 mm	2 epi	1
ES2178	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
<b>(100)</b>							
ES4481	NiO	----	(001)K(100)K(010)	1 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	2
ES3381S	NiO	----	(100)	2 mm x 2 mm	6 mm	f.g.	2
ES2265S	NiO	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES3466	NiO	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6720S	NiO	FZ	(001)+/-0,3°K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES6403S	NiO	FZ	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES4802S	NiO	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	f.g.	4
ES1416S	NiO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3961S	NiO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6233S	NiO	FZ	(100)+/-0,3°K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3954	NiO	----	(100)	4,4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES6402S	NiO	FZ	(100)K(001)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES4855S	NiO	----	(100)+/-0,1°K	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4166S	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 repol	1
ES3600S	NiO	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5377	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3959S	NiO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6245S	NiO	FZ	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5282	NiO	----	(100)+/-1°	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	2
ES6748	NiO	FZ	(100)+/-0,7°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3701	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES3955	NiO	----	(100)	6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES6244S	NiO	FZ	(001)K(010)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1417S	NiO	----	(100)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5398S	NiO	----	(001)K(010)	7 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	5

ES2068	NiO	----	(100)K(010)	7 mm x 6 mm	0,8 mm	2 epi	1
ES2264	NiO	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3601S	NiO	----	(100)K	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3602S	NiO	----	(100)K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3502S	NiO	----	(100)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3501S	NiO	----	(100)	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3956	NiO	----	(100)	10 mm x 5,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3946	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4914	NiO	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5679	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4029	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3402	NiO square hat shape	----	(100)K	10 mm x 10 mm / 10 mm x 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES6136S	NiO	FZ	(100)	Dia. 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6137S	NiO	FZ	(100)	Dia. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(11-2)</b>							
ES3729S	NiO	----	(11-2)K(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3728S	NiO	----	(11-2)K(111)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3727	NiO	----	(11-2)K(111)	9,7 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4457	NiO	----	(11-2)K(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>crackles</b>							
ES1207	NiO	----	crackles	< 1 mm			10 g
<b>Ni<sub>0,65</sub>Zn<sub>0,35</sub>Cu<sub>0,4</sub>Fe<sub>1,6</sub>O<sub>4</sub></b>							
<b>random / poly</b>							
ES2499	Ni <sub>0,65</sub> Zn <sub>0,35</sub> Cu <sub>0,4</sub> Fe <sub>1,6</sub> O <sub>4</sub>	----	random / poly	10 mm x 10 mm	1 mm	f.g	1
ES2500	Ni <sub>0,65</sub> Zn <sub>0,35</sub> Cu <sub>0,4</sub> Fe <sub>1,6</sub> O <sub>4</sub>	----	random / poly	10 mm x 10 mm	1,7 mm	f.g	4
<b>PbMoO<sub>4</sub></b>							
<b>(100)</b>							
ES6298	PbMoO <sub>4</sub>	----	(100) +/-0,3° K(001) short edge	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	4
<b>PbS</b>							
<b>(100)</b>							
ES2288	PbS	----	(100)	10 mm x 3,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES2292S	PbS	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES2293	PbS	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
<b>(111)</b>							
ES2333S	PbS	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES2365	PbS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	f.g	22
<b>PbWO<sub>4</sub></b>							
<b>(001)</b>							
ES6367S	PbWO <sub>4</sub>	----	(001)+/-0,5°K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES6366	PbWO <sub>4</sub>	----	(001)+/-0,5°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
<b>(100)</b>							
ES6381	PbWO <sub>4</sub>	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
<b>PMN-PT</b>							
<b>(001)</b>							
ES5297S	PMN-PT 30%	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5451S	PMN-PT ca. 30%	----	(001)K+/-0,5° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6553	PMN-PT 30%	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES5242S	PMN-PT ca. 30%	----	(001)K(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5097S	PMN-PT ca. 30%	----	(001)+/-0,3°(110)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	2 epi	3

ES5096S	PMN-PT ca. 30%	-----	(001)+/-0,3°(110)	10 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	3
ES5095S	PMN-PT ca. 30%	-----	(001)+/-0,3°(110)	10 mm x 4 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES5094S	PMN-PT 30%	-----	(001)+/-0,3°(110)	10 mm x 6 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES5296S	PMN-PT ca. 30%	-----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5241	PMN-PT ca. 30%	-----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5450	PMN-PT ca. 30%	-----	(001)+/-0,5°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3974	PMN-PT ca. 30%	4,027A	(001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
<b>32%</b>							
ES6597S	PMN-PT ca 32%	poling (111)	(110)K(111)	5 mm x 1,5 mm	1 mm	2 epi	2
<b>38%</b>							
ES6605S	PMN-PT ca 38%	poling (001)	(100)K(001)	5 mm x 1,5 mm	1 mm	2 epi	2
<b>PZT ceramic</b>							
ES5066	PZT ceramic	gepolt, beschichtet		Dia. 56 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES5286	PZT ceramic	beschichtet Cu-Ni		Dia. 56 mm	0,5 mm	f.g.	1
<b>Ruby</b>							
			<b>(0001)</b>				
ES1956	Ruby	-----	(0001)	Dia. 2 mm	0,3 mm	2 opt. Pol	1
ES1957	Ruby	-----	(0001)	Dia. 2 mm	0,4 mm	2 opt. Pol	1
ES1958	Ruby	-----	(0001)	Dia. 2 mm	0,5 mm	2 opt. Pol	2
ES1147	Ruby	-----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	1
<b>Substituted GGG = SGGG</b>			<b>(111)</b>				
<b>see also:</b>							
<b>SCGG SYGG TYGG</b>							
ES6778	SGGG	12,50 A	(111) +/-0,3°K(1-10) 1 notch	5 mm x 5 mm	0,48 mm	1 epi	4
ES3332S	SGGG	12,50 A	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES3334S	SGGG	12,50 A	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4532S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6777	SGGG	12,50 A	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES6478	SGGG (MgZr)	12,50 A	(111)+/-0,3 K(1-10) 2 notches	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	40
ES1894S	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3331S	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3333S	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4531S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3877S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5262	SGGG	12,4696A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	2
ES1385	SGGG	12,50 A	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3097	SGGG	12,50 A	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6795	SGGG	12,5 A	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1134	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1895S	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3330	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3338	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4530	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4589	SGGG	12,4808	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1762S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1763S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1764S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2

ES1759S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1760S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1758S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1756S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1761S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0166	SGGG	12,50 A	(111)	30 mm x 30 mm	1 mm	2 epi	1
ES5231	SGGG (Mz) 10	12,53 A	(111)	Dia. 18 mm	0,58 mm	2 pol	5
ES4681S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	3
ES4680S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	5
ES4679S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	25
ES4684S	SGGG (Mz)	12,50 A	(111)<0,3°	Dia. 25 mm	0,5 mm	2 pol	8
ES4678S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)/(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 pol	15
ES2806o	SGGG (Mg)	12.4808	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2807o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES2808o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES2810o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2805o	SGGG (Mg)	12.4808	(111)	Dia. 40 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2796Lo	SGGG (MgZr)	2 Flats 12,50 A	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	23
ES2797Lo	SGGG (MgZr)	2 Flats 12,50 A	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	20
				<b>(211)</b>			
ES2803o	SGGG (MZ)	----	(211)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	8
				<b>(100)</b>			
ES4966	SGGG	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5533	SGGG	12,50 A	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	43
ES5626	SGGG	12,48 A	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	104
ES5526	SGGG	12,50 A	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES5525S	SGGG	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES4788	SGGG	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES5524	SGGG	12,50 A	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	38
ES5628	SGGG	12,48 A	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	65
ES6675	SGGG		(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5629	SGGG	12,48 A	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	2 fg	6
				<b>(110)</b>			
ES2804o	SGGG (MgZr)		(110)	Dia. 30 mm	1 mm	1 side spheric/ 1 epi	23
		1 Flat (001)					
ES2809o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2819o	SGGG (Mg)	1 Flat, 12.470 A	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	10
				<b>(210)</b>			
ES4682S	SGGG (Mz)	12.490A	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	5
ES4683S	SGGG (Mz)	12.490A	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	10
				<b>(111)</b>			
<b>ScGaG Scandium Gallium Garnet</b>							
ES2818o	ScGaG Mg	12.572 A	(111)	Dia. 17,7 mm	0,5 mm	2 epi	5
				<b>(111)</b>			
<b>Scandium Yttrium Gallium garnet</b>							
ES4724o	SYGG	12,276 A	(111)	Dia. 12	0,5	2 epi	9
				<b>(100)</b>			
ES3151	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,24 mm	1 epi	14

ES4394S	Si	----	(100)+/-1°K(001)	5 mm x 5 mm	0,37 mm	1 epi	5
ES0998	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES3346S	Si	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6647	Si	300 nm SiO2 therm.	(001)+/-0,3° K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	123
ES4666S	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6658	Si	p-type, Boron, Res <0,005 Ohm cm	(100)+/-0,5° K(010)	5 mm x 5 mm	0,525 mm	1 epi	38
ES3598S	Si	----	(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	34
ES0815	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES3211S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3347S	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3931	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES6257S	Si	>8000 Ohm cm	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES2195S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES2584S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3599S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES3841S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4665S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5675	Si	high conductive	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5863	Si	>8000 Ohm cm	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3922	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,525 mm	1 epi	11
ES3549	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,525 mm	1 epi	22
ES1189	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES4398	Si	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	33
ES4404	Si	----	(100)+/-1°	10 mm x 10 mm	0,36 mm	1 epi	31
ES4409	Si	----	(100)+/-1,5°K(001)	10 mm x 10 mm	0,36 mm	2 epi	31
ES4393	Si	----	(100)+/-1°K(001)	10 mm x 10 mm	0,37 mm	1 epi	32
ES4412	Si	----	(100)+/-0,5°K(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	28+2
ES4432	Si	----	(001)K(100)+/-1,2°	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	32
ES3210	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6453	Si	8000 Ohm cm	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6649	Si	300 nm SiO2 therm.	(100)+/-0,1°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	86
ES6656	Si	300 nm SiO2 therm.	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	138
ES2194	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES2583	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3351	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6+3KB
ES3597	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4635	Si	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	23+8
ES4664	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	32
ES5207	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5208	Si	high doped	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	17
ES5674	Si	high conductive	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3926S	Si	P/B doped	(100)K(010) CZ	10 mm x 10 mm	0,525 mm	1 epi	35
ES6657S	Si	p-type, Boron, Res <0,005 Ohm cm	(100)+/-0,5° K(010)	10 mm x 10 mm	0,525 mm	1 epi	35
ES2577	Si	----	(100)K(010)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	47+6KB
ES6252	Si	----	(100)+/-0,3°K(010)	20 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES1633L	Si	----	(100)	40 mm x 40 mm	0,17 - 0,18 mm	f.g.	6
ES1632L	Si	----	(100)	160 mm x 160 mm	0,17 - 0,18 mm	f.g.	3
ES6305	Si	>8000 Ohm cm	(100)+/-0,3°	Dia. 10 mm	3 mm	2 epi	3
ES6300	Si	>8000 Ohm cm	(100) +/-0,3°	Dia. 10 mm	3,2 mm	f.g.	1
ES5128	Si	>8000 Ohm cm	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	21

ES3361	Si	undoped >100 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	24
ES3362	Si	P/B, 1-10 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	23
ES3366	Si	N/Ph, 1-10 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	25
ES3367	Si	Intrinsic/ undoped, >10000 Ohm cm	(100) FZ	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	16
ES1922	Si	>10000 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	1
ES5260	Si		(001)+/- < 1° K (010) flat	Dia. 3 inch	0,45 mm	1 epi	8
ES3363L	Si	1-3 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,275 mm	2 epi	10
ES0816L	Si	----	(100)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2563L	Si	300 nm SiO2 therm.	(100)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3364L	Si	P/B, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	1
ES3368L	Si	N/Sb, 0,008 - 0,02 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	11
ES3369L	Si	undoped >100 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3370L	Si	N/As, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3371L	Si	P/B, 10 -20 Ohm cm, Thermal oxide 450 nm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3424L	Si	P/B, 1-10 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	24
ES3373L	Si	N/Ph, 1K-3K Ohm cm Thermal oxide 1000 nm	(100) FZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	2
ES1185	Si	----	(100)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	2
<b>(111)</b>							
ES2601	Si	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	33
ES3046	Si	----	(111)	6 mm x 6 mm	0,25 mm	1 epi	58
ES5353	Si	Bor doped	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	70
ES4720	Si	n-type	(111)K(1-10) 2 notches	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES4562	Si	P/ Boron, 8483 - 8591 Ohm cm	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	53
ES5824S	Si	----	(111)K(-110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES0743	Si	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	f.g.	1
ES5797	Si	CZ/ P-doped	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,3 mm	f.g.	39
ES4717	Si	n-type	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4734	Si	p-type	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5823S	Si	-----	(111)K(-110) long edge	20 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES0886	Si	----	(111)	20 mm x 20 mm	0,3 mm	1 epi	11
ES6511	Si	>8000 Ohm cm	(111)+/-0,3°K(1-10)	25 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES1031	Si	----	(111)	25,4 mm x 12,7 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES5822	Si	----	(111)K(-110) long edge	50 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	6
ES2964	Si	----	(111)	50 mm x 80 mm	15 mm	1 epi	2
ES3434	Si	----	(111)	50 mm x 80 mm	15 mm	1 epi	4
ES1364	Si	----	(111)	Dia. 18 mm	5 mm	2 epi	2
ES3771	Si Zylinder	----	(111)	Dia. 25 mm	2 inch	1 epi	1
ES2603	Si	----	(111)	Dia. 2 inch	0,3 mm	1 epi	5
ES5261	Si	keine Angabe	(111)+/- < 0,5° K (1-10) flat	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 epi	10
ES1123L	Si CZ-P doped	----	(111)	Dia. 100 mm	0,3 mm	f.g.	19
<b>(510)</b>							
ES0951	Si	----	(510)	Dia. 30 mm	2 mm	1 epi	2
<b>(110)</b>							
ES5547	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(110)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	10
ES5571	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	205
ES5862	Si	>8000 Ohm cm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES6040	Si	n-type, As 0,0015 - 0,0040 Ohm cm	(110)K(-110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	14
ES4111L	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(110)	Dia. 100 mm	0,3 mm	1 epi	3
<b>(223)</b>							
ES6032	Si	n-type, As	(223)±0,3° K(-110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	3

				(443)				
ES6033	Si	n-type, As		(443)±0,3° K(-110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	5
				(331)				
ES6038	Si	n-type, As 0,0015 - 0,0040 Ohm cm		(331)K(-110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	8
SiC				(0001)				
ES3526S	SiC	----		(0001) 6H	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	6
ES6192	SiC	----		(0001)+/-0,3°K(11-20) 6H	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	4
ES6410	SiC	----		(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches 6H	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	49
ES3996	SiC	----		(0001) 6H	7 mm x 7 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES6608	SiC	----		(0001) 6H	10 mm x 2 mm	0,43 mm	1 epi	16
ES3306	SiC	----		(0001) 6H	10 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES3525	SiC	----		(0001) 6H	10 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	7
ES3999S	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	4
ES3784S	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 5 mm	0,35 mm	2 pol	10
ES5789	SiC	----		(0001)+15° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 pol	1
ES5799	SiC	----		(0001)+40° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 pol	2
ES2384S	SiC	----		(0001) 6H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	opt.	3
ES5788	SiC	----		(0001)+15° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 pol	1
ES5796	SiC	----		(0001)+40° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 pol	1
ES5804	SiC	----		(0001)+75° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 pol	2
ES3997	SiC	----		(0001) 6H	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES6754	SiC	----		(0001)+/-0,3°K(10-10)2n 4H	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	2
ES3772	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	5
ES4000	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	2
ES6752	SiC	----		(0001)K(10-10) +4°to(11-20) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	4
ES6753	SiC	----		(0001)K(10-10) +4°to(11-20) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	19
ES3773	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 epi	20
ES3783	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 pol	20
ES4001	SiC	----		(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 epi	13
ES5792	SiC	----		(0001)+40° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 pol	2
ES5785	SiC	----		(0001)+15° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 pol	1
ES5805	SiC	----		(0001)+75° to (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 pol	1
ES5794	SiC	----		(0001) +/-0,5° K (11-20) 4H	10 mm x 10 mm	1,9 mm	6 opt pol	1
ES5821	SiC	----		(0001)	10 mm x 10 mm	5 mm	3 opt pol	1
ES3782	SiC	RESERVIERT MPI HALLE		(0001) 4° off axis (10-10) 4H	Dia. 100 mm	0,35 mm	1 epi	2
SiO2				(0001)				
ES5265	SiO2	----		(0001)	2 mm x 2 mm	0,07 mm	2 epi	3
ES5303	SiO2	----		(0001)K(11-20)	3 mm x 3 mm	0,03 mm	2 epi	2
ES5437	SiO2	----		(0001)	5 mm x 5 mm	0,01 mm	2 epi	4
ES4652	SiO2	----		(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES5458	SiO2	----		(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	4
ES1145	SiO2	----		(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES6037	SiO2	----		(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	180
ES0927	SiO2	----		(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0873	SiO2	----		(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	8
ES1262	SiO2	----		(0001)K(1010)/(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0101	SiO2	----		(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES0888	SiO2	----		(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	6



ES2127	SiO2	----	(0001) ± 0,2° K (11-20) 1 notch	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5272	SiO2	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5684S	SiO2	----	(0001)K(11-20) flat	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES5544S	SiO2	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	20
ES1346	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES1261	SiO2	----	(0001)K(1010)/(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES2571	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3376	SiO2	----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	20+4KB
ES3607	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES3837	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4625	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5218	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5727	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2320S	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,93 mm	2 epi	6
ES4165S	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,95 mm	2 pol/f.g.	27
ES2122	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5+1KB
ES1030	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES2469S	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES4057	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	32
ES5248S	SiO2	----	(0001)K(1120)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5731S	SiO2	----	(0001)K(1120)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2464	SiO2	----	(0001)	15 mm x 15 mm	0,95 mm	1 epi	1
ES3878	SiO2	----	(0001)K(1120)	20 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES5540	SiO2	----	(0001)K(1120)	20 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	11
ES5572	SiO2	----	(0001)K(1120)	20 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	4
ES5682	SiO2	----	(0001)K(11-20) short edge	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0110	SiO2	----	(0001) ± 2,5°	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi 10 Å	10
ES0887	SiO2	----	(0001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	f.g.	4
ES5190	SiO2	----	(0001)K(11-20)	20 mm x 20 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES5163	SiO2	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,075 mm	2 epi	1
ES1028	SiO2	----	(0001)	1 inch x 0,5 inch	1 mm	2 epi	5
ES6209	SiO2	with center hole	(0001)+/-0,3°K	Dia. 5 mm / Dia. 1,1 mm	4 mm	2 epi	1
ES6211	SiO2	with center hole	(0001)+/-0,3°K	Dia. 6 mmm	3 mm	2 epi	1
ES0108	SiO2	----	(0001)	Dia. 8,3 mm	0,6 mm	f.g.	1
ES0109	SiO2	----	(0001)	Dia. 8,4 mm	0,57 mm	f.g.	9
ES4583	SiO2	----	(0001)	Dia. 12 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES5636	SiO2	----	(0001)	Dia. 12 mm	0,1 mm	2 epi	8
ES5632	SiO2	----	(0001)	Dia. 12 mm	0,2 mm	2 epi	5
ES0975	SiO2	----	(0001)	Dia. 13 mm	1 mm	2 epi	2
ES1666	SiO2	----	(0001)	Dia. 13 mm	1 mm	2 epi	4
ES3249	SiO2	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	4
ES4353	SiO2	----	(0001)	Dia. 60 mm	6 mm	2 epi	1
ES5630	SiO2	----	(0001)	Dia. 60 mm	6 mm	2 epi	1
ES5416	SiO2	----	(0001)	Dia. 60 mm	6,1 mm	2 epi	1
ES0445L	SiO2	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,95 mm	2 epi	1
ES5447	SiO2	----	(0001)K(11-20) flat	Dia. 100 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES6391L	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6392L	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES1832	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,95 mm	2 epi	2
ES1295	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	1

ES5638	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	5
ES3595	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,3 mm	1 epi	1
<b>(10-10)</b>							
ES5310	SiO2	----	(10-10)K(0001)	3 mm x 3 mm	0,03 mm	2 epi	1
ES2520	SiO2	----	(10-10) ± 2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12+1KB
ES4202	SiO2	----	(10-10) ± 0,5° K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES0911	SiO2	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6493	SiO2	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	41
ES4828	SiO2	----	(10-10)	Dia. 12,5 mm	0,02 mm	2 epi	2
ES4291	SiO2	----	(10-10)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	2
ES6395L	SiO2	----	(10-10)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	19
<b>(1120)</b>							
ES5845	SiO2	----	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	123
ES4194S	SiO2	----	(1120)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4190	SiO2	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,07 mm	2 epi	3
ES4195	SiO2	----	(1120)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES6484	SiO2	----	(11-20)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	32
ES1137	SiO2	----	(1120)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES4292	SiO2	----	(1120)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	5
ES6393L	SiO2	----	(11-20)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6394L	SiO2	----	(11-20)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	9
<b>(10-11)</b>							
ES3229	SiO2	----	(10-11)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES3230	SiO2	----	(10-11)K(11-20)	20 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
<b>AT-cut</b>							
ES1270S	SiO2	----	AT-cut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
<b>ST-X cut</b>							
ES3350	SiO2	Type 5 orange	ST-X cut	20 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	5
<b>SmScO3 (110)</b>							
ES6088S	SmScO3	----	(110)+/-0,3° K(001) 2 notches	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4617	SmScO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6089	SmScO3	----	(110)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>SnO2 (001)</b>							
ES3695S	SnO2	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4106S	SnO2	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES4988	SnO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6594	SnO2	----	(001)+/-0,5°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4105S	SnO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	7
ES1559	SnO2	----	(001)K(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1824S	SnO2	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	0,55 mm	1 epi	3
ES1644S	SnO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4104	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	7
ES1646S	SnO2	----	(001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1825S	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 8 mm	0,55 mm	1 epi	1
ES1645S	SnO2	----	(001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1191	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1530	SnO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1194	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4

ES1512	SnO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6796	SnO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
<b>(100)</b>							
ES1169	SnO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	8
ES1304S	SnO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3703	SnO2	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5730	SnO2	----	(100)+/-0,3° K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4127	SnO2	----	(100)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES1306	SnO2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1307	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1190	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1308	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1193	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES6796	SnO2	----	(100)+/-0,1°K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5605	SnO2	----	(100)	Dia. 10 mm	1 mm	f.g.	1
<b>(110)</b>							
ES4326	SnO2	none	(110)K(001) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3730	SnO2	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1KB
ES4723	SnO2	----	(110)K(001) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1171	SnO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4170S	SnO2	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1192	SnO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1495	SnO2	----	(110)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5940	SnO2	----	(110)+/-0,3°K(001)	Dia. 10 mm +/-0,05 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(111)</b>							
ES2602	SnO2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4716	SnO2	----	(111)K(1-10) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1245	SnO2	----	(111)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
<b>(101)K(100)</b>							
ES5910S	SnO2	----	(101)+/-0,3°K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES5911S	SnO2	----	(101)+/-0,3°K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3
ES1369	SnO2	----	(101)K(100)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2611	SnO2	----	(101)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5909S	SnO2	----	(101)+/-0,3°K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES5443	SnO2	----	(101)K(010) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	2
ES5963	SnO2	----	(101)K(010) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	4
ES5908	SnO2	----	(101)+/-0,3°K(010) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	3
ES3165	SnO2	----	(101)K	10 mm x 9,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>SrCaTiO3 (100)</b>							
ES6237S	Sr0,98Ca0,02TiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	4 mm x 4 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES4624S	Sr0,99Ca0,01TiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 4,8 mm	0,7 mm	f.g.	6
ES6236S	Sr0,98Ca0,02TiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES5228	Sr0,99Ca0,01TiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	21
ES4411	Sr0,99Ca0,01TiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5293	Sr0,998Ca0,002TiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	40
ES5299	Sr0,9975Ca0,0025TiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES5417	Sr0,99Ca0,01TiO3	----	(001)<0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5756S	Sr0,98Ca0,02TiO3	----	(001) ±0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5812	Sr0,98Ca0,02TiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES6661	Sr <sub>0,99</sub> Ca <sub>0,01</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	21
ES3645	Sr <sub>0,97</sub> Ca <sub>0,03</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES0459	Sr <sub>0,97</sub> Ca <sub>0,03</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(100) +/-2° K(010) +/-10°	5 mm x 5 mm	1,08 mm	1 epi	11
ES6235S	Sr <sub>0,98</sub> Ca <sub>0,02</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES6234	Sr <sub>0,98</sub> Ca <sub>0,02</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES6662	Sr <sub>0,99</sub> Ca <sub>0,01</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES5229	Sr <sub>0,99</sub> Ca <sub>0,01</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi	1
ES4403S	Sr <sub>0,99</sub> Ca <sub>0,01</sub> TiO <sub>3</sub>	----	(100)+/-0,3° K(010)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	5
<b>SrF2</b>			<b>(111)</b>				
ES5806	SrF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>SrLaAlO4</b>			<b>(001)</b>				
ES3976S	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	4,8 mm x 4,5 mm	0,2 mm	1 epi	4
ES3980S	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	4,8 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2277S	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5830	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	3
ES6436	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	4
ES1508	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1581	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+2KB
ES1802	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5214	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5707S	SrLaAlO4	----	(001) 7,5° tilt tws. (100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	2
ES5718S	SrLaAlO4	----	(001) 10° tilt tws. (100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	3
ES6681	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES0451	SrLaAlO4	----	(001) ±3° K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	12
ES1345	SrLaAlO4	----	(001)	6,35 mm x 6,35 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6154S	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 3 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES5704S	SrLaAlO4	----	(001) + 5° tp (100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	2 fg	10
ES5706S	SrLaAlO4	----	(001) 7,5° tilt tws. (100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	7
ES5717S	SrLaAlO4	----	(001) 10° tilt tws. (100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	5
ES6680	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES6153S	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES6152S	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	1
ES1577	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5716	SrLaAlO4	----	(001) 10° tilt tws. (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6430	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1474	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5KB
ES1466	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,9 mm	1 epi	2
ES6151	SrLaAlO4	----	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
			<b>(100)</b>				
ES5240	SrLaAlO4	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3774	SrLaAlO4	----	(100)K(001)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>SrLaGaO4</b>			<b>(001)</b>				
ES5348	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES2403	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6+6KB
ES2510	SrLaGaO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES2398S	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1897	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3

ES0950	SrLaGaO4	----	24° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2397	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2509	SrLaGaO4	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	12+1KB
ES5349	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
<b>(100)</b>							
ES6804	SrLaGaO4	----	(100)+/-0°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES2153	SrLaGaO4	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>SrTiO3 (100)</b>							
ES6701	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	2 mm x 1 mm	0,1 mm	1 epi	15
ES6702S	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	2 mm x 1 mm	0,7 mm	f.g.	70
ES1023	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0817	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3503	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES1238	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	15
ES5503	SrTiO3	----	(001)K(010)	3 mm x 3 mm	5 mm	f.g.	3
ES5843	SrTiO3	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5622S	SrTiO3	----	(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES6725	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°L(010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES2740S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES6583	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES5857	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	12
ES6452	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	13
ES5998	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	8
ES6026	SrTiO3	----	(001)+/-0,1° K(100)	5 mm x 5 mm	0,47 mm	2 epi	8
ES0810	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0821	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1061	SrTiO3	----	(100)K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES0209	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1746	SrTiO3	----	(100) <0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES1916	SrTiO3	----	(100) <0,1° off	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1947S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1949	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1950	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4+3KB
ES1978S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES1981	SrTiO3	----	(100)<0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2209S	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2286S	SrTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2326	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2389S	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2392	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8+7KB
ES2448S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2482	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2562	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2622S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2690S	SrTiO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2767S	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2888	SrTiO3	----	(001)+/- 0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9

ES3008	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3473	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES4545	SrTiO3	----	(001)+/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES5069	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES5492S	SrTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES5603	SrTiO3	----	(001)<0,5°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES5921	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES5977	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5999	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6144	SrTiO3	----	(001) 0,2°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6210	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6248	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES6249	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES6339	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES6585	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	101
ES6724	SrTiO3	----	(100)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6810	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	120
ES0974	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1059	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2444S	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5548	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	28
ES5598	SrTiO3	----	(001)+/-0,1° K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES6082	SrTiO3	----	(001)+/-0,2° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES6400	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES6568	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	60
ES6587	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	23
ES5724	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	1 epi	14
ES6514	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	7
ES1196	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES0753	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES3500	SrTiO3	----	(100)<0,1°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES3652	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3+1KB
ES5512	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES5742S	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	20
ES6207	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	12
ES0210	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES2707S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	6
ES2283S	SrTiO3	----	(100)K(001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0237	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	6
ES0238	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	7
ES0650	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,02"	1 epi	3
ES0222	SrTiO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2774	SrTiO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	1
ES1257	SrTiO3	----	(100)	7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2073S	SrTiO3	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5006	SrTiO3	----	(100)K(010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4534	SrTiO3	----	(100) <0,2°K(001)	7,8 mm x 7,8 mm	0,2 mm	2 epi	7
ES1177	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1615	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	3

ES5915	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	8 mm x 8 mm	0,25 mm	1 epi	7
ES1477	SrTiO3	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2080	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3115	SrTiO3	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES4133	SrTiO3	----	(001)K(010)	9 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3020	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	22
ES1088	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6732	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0232	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0233	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0234	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0235	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0236	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	25
ES2170S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6171	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0798	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	15
ES1497S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES6277	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES0754	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES0842	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES1938	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1283	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0794	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1498	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES1639S	SrTiO3	----	(100)<0,2°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1724S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1537S	SrTiO3	----	(100)+/-0,2 deg.	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1898	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2271S	SrTiO3	----	(100) <0,2 deg.	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2359S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2483	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,2°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2491	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10KB
ES2621	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6KB
ES2715	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2847	SrTiO3	----	(100) +/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2916S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3095	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3938S	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3951S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4053S	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4147S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4203S	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4433	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4555	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4777	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4880	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5052	SrTiO3	----	(001) 0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES4806S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5146S	SrTiO3	----	(001)+/-0,2° K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5250S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10

ES5302	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	41
ES5488S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5491	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES5534	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES5725	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES5938	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6142S	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6715	SrTiO3	----	(100)+/-0,1°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6812	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1599	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2233	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3992S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4721	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4746S	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4753S	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4915S	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5033S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES5490S	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	21
ES5670S	SrTiO3	----	(100)K(001)+/- 0,1°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES6139	SrTiO3	----	(001)+/-0,2°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES0221	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2684	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES4356S	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES5395S	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES5741	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	10
ES2706	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES1324	SrTiO3	----	(001)	10 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4874S	SrTiO3	----	(001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6322S	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6731	SrTiO3	----	(100)+/-0,3° K(010)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6492	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES4335	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	3
ES1501	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	2+1KB
ES3675S	SrTiO3	----	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES3197	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	1
ES0060b	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0224	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1476	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES1850	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES1953	SrTiO3	----	(100) micut <0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2358	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2463	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2815	SrTiO3	----	(100)K 0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2895	SrTiO3	----	(001) +/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3274S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3374	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4148	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5535	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5721	SrTiO3	----	(001)+/-0,3° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2KB
ES6261	SrTiO3	----	(100)+/-0,6°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	20



ES6581	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6813	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1612	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2443	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2+3KB
ES5489	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6556	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES0226	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,88 mm	1 epi	2
ES0658	SrTiO3	----	(100) miscut <0,2° to max >0,5°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0064	SrTiO3	----	(100) miscut >0,2+/-0,1	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0230	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES4363	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES5237	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES4043	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES5869S	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3014	SrTiO3	----	(001)	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	9
ES6263	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°K(010)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0066	SrTiO3	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,4 mm	2 epi	2
ES3160	SrTiO3	----	(100)+/-0,1°	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	3+1
ES4162	SrTiO3	----	(001)K(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5715S	SrTiO3	----	(001)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0241	SrTiO3	----	(100)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	2
ES1248	SrTiO3	----	(100)K(010)	20 mm x 20 mm	0,4 mm	2 epi	2
ES0243	SrTiO3	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,43 mm	1 epi	1
ES5596	SrTiO3	----	(001)	Dia. 2 mm	1 mm	1 epi	1
ES5597	SrTiO3	----	(001)	Dia. 2 mm	1 mm	all sides	1
ES3001	SrTiO3	zentrale 2 mm Bohrung	(100)	dia 4 mm	4 mm	2 epi	1
ES0205	SrTiO3	----	(100)	Dia. 5 mm	0,34 mm	2 epi	4
ES1168	SrTiO3	3 notches	(100)	Dia. 10 mm	4 mm	1 epi	2
ES3619	SrTiO3	----	(100)	Dia. 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0242	SrTiO3	----	(100)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	2
ES4375	SrTiO3	----	(100)	Dia. 24 mm (nat. shape)	0,45 mm	1 epi	4+2
ES1254	SrTiO3	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES4871	SrTiO3	----	(100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6383	SrTiO3	nat shape	(001)+4° to (010)K(100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	7
<b>(100) Off cut</b>							
ES2118	SrTiO3	----	(100)K 8° (010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	2
ES2720S	SrTiO3	----	(001)K(010) 1° off tow. (010)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5876	SrTiO3	----	(100)+1,1° off to (010) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	12
ES2719	SrTiO3	----	(001)K(010) 1° off tow. (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0560	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0562	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0566	SrTiO3	----	(100) miscut +2° (001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES0557	SrTiO3	----	(100)K 5° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0559	SrTiO3	----	(100) 5° off tow => (010)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5875	SrTiO3	----	(100)+1,1° off to (010) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6513	SrTiO3	----	(100)+4°K(001)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	2 epi	3
ES2104S	SrTiO3	----	(100)K 2°(010)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2103S	SrTiO3	----	(100) K 6°(010)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5018	SrTiO3	----	(100)+1,5°	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5010	SrTiO3	----	(100)+3° to (010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	1

ES5011	SrTiO3	----	(100)+7,5° to (010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4150	SrTiO3	----	(001)5° off tow. (100)	9 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1574	SrTiO3	----	(100) 10° off tow	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5497S	SrTiO3	----	(100)+2° to (010) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2866	SrTiO3	----	(001) 5° miscut	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0569	SrTiO3	----	(100) miscut 8°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES5740	SrTiO3	----	(100) +3° to (1-10)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES2683	SrTiO3	----	(100) 4° miscut	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES1472	SrTiO3	----	(100)K 6° (010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES0568	SrTiO3	----	(100) +5° (100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2244	SrTiO3	----	(100) 2,5° off towards (010)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5486	SrTiO3	----	(100)+4° to (010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5496	SrTiO3	----	(100)+8 to (010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5499	SrTiO3	----	(100)+6 to (010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5898	SrTiO3	----	(001)2° offcut tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5904	SrTiO3	----	(001)2° offcut tow. (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0573	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	10 mm x 10 mm	0,56 mm	1 epi	8
ES0576	SrTiO3	----	(100) 1° off tow => (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0575	SrTiO3	----	(001)K(100) 8° off tow	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0086	SrTiO3	----	(001)K(100) 12° off tow	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES0085	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0083	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES0084	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
<b>(110)</b>							
ES5889	SrTiO3	----	(110)K(1-10)	3,5 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	5
ES6786	SrTiO3	Low Angle GB	(110)+/-0,3°K(1-10)2n	5 mm x 5 mm	0,05 mm	1 epi	6
ES2741S	SrTiO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES0074	SrTiO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES1927	SrTiO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2007	SrTiO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2193S	SrTiO3	----	(110) +/- 0,3° - 0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2356	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5870	SrTiO3	----	(110)+/-<0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6491	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES1618S	SrTiO3	----	(110)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	as cut	7
ES2775	SrTiO3	----	(110)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	1
ES6387	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(1-10)	7 mm x 3,5 mm	1,5 mm	1 epi	5
ES2191S	SrTiO3	----	(110) +/-0°	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0254	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1575	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1705S	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2353S	SrTiO3	----	(110) +/- 0,4° K(1-10) 1notch	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2623	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3924	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4164S	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4709S	SrTiO3	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4032S	SrTiO3	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4701S	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	6
ES1984	SrTiO3	----	(110) +/-0,15°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6762	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	1

ES6763	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6803	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES2352	SrTiO3	----	(110) K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2530	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3479	SrTiO3	----	(110) +/-0,3° K (001) +/- 10° 1 notch	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5871S	SrTiO3	----	(110)+/-0,2°K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2999	SrTiO3	----	(110)K(001) +/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4710	SrTiO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES6198	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0252	SrTiO3	----	(110)	Dia. 5 mm	0,39 mm	2 epi	21
ES1281	SrTiO3	----	(110) +/- 1,5°	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	2
<b>(110) Off cut</b>							
ES2202S	SrTiO3	----	(110) miscut 2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0507	SrTiO3	----	(110) 3,5° off tow (001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1647	SrTiO3	----	(110) 3,5° off tow (1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES0563	SrTiO3	----	(110) 5° => 45°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES0558	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0561	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	40
ES0565	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0564	SrTiO3	----	(110)K 5° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES2201S	SrTiO3	----	(110) miscut 6°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2635	SrTiO3	----	(110) miscut 2°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2+2KB
ES2200	SrTiO3	----	(110) miscut 6°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1573	SrTiO3	----	(110)K5° off tow. (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(111)</b>							
ES3507	SrTiO3	----	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES5462	SrTiO3	----	(111)+/-0,1°K(1-10)	3 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	41
ES2959S	SrTiO3	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5816	SrTiO3	----	(111)+/-0,3° K(1-10)	4,02 mm x 3,86 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2643S	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3419	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3512	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3161S	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4463	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES4547	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5425	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES6259	SrTiO3	----	(111)K+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6380	SrTiO3	----	(111)+/-0,3° K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES6518	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES4284S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	10
ES4764S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	15
ES4738S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	13
ES6495	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	17
ES5038	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5820S	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6321S	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3070	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	54 +65KB
ES5764	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3483S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4514	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12

ES4552	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4766S	SrTiO3	----	(111)0,1°K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4285S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	12
ES3418	SrTiO3	----	(111) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1982	SrTiO3	----	(111)+/-0,15°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1708S	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 9,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3710	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES6535	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	22
ES2540	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi	2KB
ES2734	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3482	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4479	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6787	SrTiO3	----	(111)+/-0,3° K(1-10)2n	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES0599	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0698	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+1KB
ES2260	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4034	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES6470	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES6496	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES6181	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES6182S	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES5837	SrTiO3	----	(111)K(-110) long edge	11 mm x 2,5 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES0087	SrTiO3	----	(111)	12,5 mm x 6,25 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1940S	SrTiO3	----	(111)	12,7 mm x 6,35 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES5197	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°K(1-12) flat	Dia. 10 mm / 10 mm x 6 mm	1 mm / 2 mm	1 epi	2
ES0255	SrTiO3	----	(111)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0256	SrTiO3	----	(111)	Dia. 20 mm Ellipse with Flat	0,5 mm	1 epi	1
<b>(111) off cut</b>							
ES1926	SrTiO3	----	(111) miscut 2,4°(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES2590	SrTiO3	----	(111)K 10° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2613	SrTiO3	----	(111)K 15° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>(301)</b>							
ES0799	SrTiO3	----	(301)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
<b>(011)</b>							
ES5577	SrTiO3	----	(011)K(100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
<b>(510)</b>							
ES2267	SrTiO3	----	(510)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+3KB
<b>SrTiO3 TiO2 terminated</b>							
<b>(100)</b>							
ES4240S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4467S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)+/-0,1° K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4476S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,2°K	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4475S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,2°K	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4089	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4445S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)<0,2°K(010)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4466	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)+/-0,1° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4474S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,2° K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES4478	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)<0,2° K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+3

ES5206	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+0,8° (100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5	
ES5210	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+1,1° (100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES5212	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+1,5° (100) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10	
ES5215	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+0,4° (110) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8	
ES5216	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+0,6° (110) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9	
ES5217	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+1° (110) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10	
ES5529	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100) K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES5726	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+/-0,1° K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES6228	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)+/-0,1° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES6604	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12	
ES6703S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)+/-0,1° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8	
ES6728	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES5642	SrTiO3 TiO2 terminated 2 sides	----	(100)+/-0,1° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	16	
ES1453	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4477S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,2°K	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5	
ES4496	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,3°	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES4782S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES5930	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,2°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES6250	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)+/-0,1°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES0553	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100) 5°(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5	
ES1796	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES4781	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)<0,3° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES5783	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)0,2°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES0249	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2	
				<b>(110)</b>				
ES2047	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10	
ES5009	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(110)+/-0,2° K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
				<b>(111)</b>				
ES4241	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES4242	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10	
ES5003S	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(111)+/-0,2° K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6	
ES5004	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(111)+/-0,2° K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
<b>SrTiO3 Nb TiO2 terminated</b>				<b>(100)</b>				
ES4200S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5 wt%Nb	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES5065	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5 wt%Nb	(100)+/-0,1°	4,5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES4199	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5 wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES6048	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100) +0,1° to K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES4469S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001) ±(<0,2°) K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES4470S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001) ±(<0,2°) K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES4472	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001) ±(<0,2°) K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES5787S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3	
ES6268	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001)+/-0,2°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES5314S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001) ±(<0,2°) K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES5786	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4	
ES6055	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100) +0,1° to K(010) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES6056	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(001) ±(<0,2°) K(010)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	4	
<b>SrTiO3, doped</b>				<b>Al/Ni/Mo</b>				
ES0662	SrTiO3	0,03wt%Al 0,05wt%NiO 1,5wt%MoO	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5	

		<b>Ca</b>					
ES6471	SrTiO3	0,05 wt% Ca	(100) +/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	33
ES6000	SrTiO3	0,2wt% Ca	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES6468	SrTiO3	0,25wt%Ca	(100)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	33
ES5864	SrTiO3	1wt% Ca	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	27
ES6472	SrTiO3	1wt% Ca	(100)+/- 0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	121
ES5753	SrTiO3	2wt% Ca	(001)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
		<b>Ce</b>	<b>(100)</b>				
ES0543	SrTiO3	0,05wt%Ce	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
		<b>Cr</b>					
ES0551	SrTiO3	0,25wt%Cr	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES4654	SrTiO3	0,5wt%Cr	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
		<b>Eu</b>	<b>(100)</b>				
ES0438	SrTiO3	0,5wt%Eu	(100)	7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	3
		<b>Fe</b>	<b>(100)</b>				
ES4792	SrTiO3	0,022wt%Fe	(100)K	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4803S	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	40
ES2688S	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4184	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES0545	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4332	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2449	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3863	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4279	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4796	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES1251	SrTiO3	0,13at%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1252	SrTiO3	0,13at%Fe	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES4816S	SrTiO3	0,2wt%Fe	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	6
ES4825	SrTiO3	0,2wt%Fe	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4817	SrTiO3	0,2wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES2035S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)	4 mm x 4 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES2036S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES4804S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	9
ES4312S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4311	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5194	SrTiO3	0,22wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4306	SrTiO3	0,28wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5193	SrTiO3	0,28wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4653	SrTiO3	0,5wt%Fe	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4805S	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	as cut	5
ES2270	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2450	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2685	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4794	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4818	SrTiO3	1wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4785	SrTiO3	1wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
		<b>Fe/Mo</b>	<b>(100)</b>				
ES0702	SrTiO3	0,1wt%Fe	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
		0,4wt%Mo					
		<b>La</b>	<b>(100)</b>				

ES0088A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES0088B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0089A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0089B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0089C	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0090	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES0091A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0091B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0092A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0092B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0092C	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4610	SrTiO3	1wt%La	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2034	SrTiO3	3wt%La	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
<b>Nb</b>							
<b>(100)</b>							
ES4571	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6+1 KB
ES4560S	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1° K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4559	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3830	SrTiO3	0,015wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2126	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES4277	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES4556	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1081	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5305	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)+/-0,1°K(010)	4,8 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2476	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	27
ES0735	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	24
ES4920S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1,3 mm	as cut	13
ES2721	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	4 +2 KB
ES4572S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	8
ES3499	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3736	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4921S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	1,3 mm	as cut	5
ES4563	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2211	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3498	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3735	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0098	SrTiO3	0,1at%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0099	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,53 mm	2 epi	1
ES4575	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0537	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100) ± (≤ 2°)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0525	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0532	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)	7 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	5
ES4595	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0530S	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0554	SrTiO3	0,2wt%Nb	(001) 4°+/- 0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0556	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100) 1°miscut	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES0555	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)+2°miscut (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0526	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3523	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4902S	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	15
ES4325	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	11

ES4598	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	10 mmx 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0534	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5359	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES1204	SrTiO3	0,4wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4971S	SrTiO3	0,4wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0660	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2891S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1713S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)	5 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1289	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol	2
ES1024	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0737	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES1055	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0850	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1652	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0,8° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2109S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 2° miscut (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2111S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 6° miscut (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2219	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2714S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2892	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4440	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010) +/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4953S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5098S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5508	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES5748S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6019S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES6254	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES6589	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	52
ES4645	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4740S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	20
ES4763S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010)+/- 0,3°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	24
ES0661	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	11
ES5594	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	11
ES6705S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	8
ES3879	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5,1 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4145	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES5495	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES6730	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	6,9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES0442	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	7,5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6415	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(100)	8 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	4
ES2092	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2093	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0,3° - 0,5° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6+1KB
ES2108	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 2° miscut (010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2110	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 6° miscut (010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0884	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3116	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100) with notches	9 mm x 9 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES3018	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	9,7 mm x 9,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0841	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4271	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES4600	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4857	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)<0,3°K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2



ES6648	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	32
ES3033S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5024	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4755S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,15 mm	2 epi	3
ES1287S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4939	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4945	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+4° to (010) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4952	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,1° K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5042	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	50
ES5249S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6018S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6264	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES2980	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES6707	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES4754	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES4384	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)+/-0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4951	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5025	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5470	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5549	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES5637	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES6017S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6561	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2702	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6706S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES6417S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)+/-0,3°	Dia. 17 mm	1,9 mm	1 epi	1
ES2742	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2247S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	3
ES6028	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,3° K(010)	5 mm x 5 mm	0,22 mm	1 epi	10
ES1094	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0803	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2390	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)+/-0,5° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2587	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)+/-0,5° K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2588	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)+/-0,5° K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2982	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4711S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(110)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4594S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES1247	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3073	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	22KB
ES3236	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001) K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	13+10 KB
ES3474S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001) K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	21
ES3667	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(110)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	14
ES1205	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2829	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2,75 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2830	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1817S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3238	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+2KB
ES3245S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2884S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3307S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES3516S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3853	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3854	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4007	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4+4S
ES4357S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4630S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5244S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES5953	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,2°K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5985S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3963S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	1 epi	2
ES4703S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	1 epi	12
ES4593S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,5°	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	9
ES4904S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	56
ES4706	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES5227	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3029	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001) +/-0,3° or better	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	10 KB
ES3775	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(001)	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES2252S	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2974	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	4+1KB
ES4258S	SrTiO3	1wt% Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2976	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2828S	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	9 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1505	SrTiO3	1at%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3981S	SrTiO3	1wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>Nb</b>			<b>(111)</b>				
ES5536	SrTiO3	0,05wt%Nb	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5465	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,1° K(1-10)	2 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi	25
ES6634	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5326	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6431	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES5602	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	29
ES4138	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES5752	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES6633	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6197	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0535	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4748	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4758	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5634	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6240S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5766	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(-110) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6258	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6632	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5765	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(-110) long side	11 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2542	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(001)	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	10
ES2539	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9KB
ES5576S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3068	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	10 +38 KB
ES5865	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)+/-0,1°K(11-2)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5907S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1

ES6420S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)+/-0,3°K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2965	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5575	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5906	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6418S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)+/-0,6°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3034	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	2
		<b>Nb</b>	<b>(110)</b>				
ES5895S	SrTiO3	0,02wt%Nb	(110)K(1-10)	3,5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	3
ES4934S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	29
ES4938S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4937	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0100	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES5922S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	5
ES6372	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)+/-0,3°K(1-10)	7 mm x 3,5 mm	1,5 mm	1 epi	5
ES6052	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)+/-0,3° K(1-10) 8mm edge	8 mm x 3,5 mm	2 mm	1 epi	5
ES0441	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,97 mm	1 epi	4
ES6053S	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)+/-0,3° K(001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2477	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5520S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(110)K(1-10)	3,5 mm x 3,5 mm	2 mm	1 epi	7
ES2618S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) 6° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5599	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5442	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)K(1-10)	7 mm x 3,5 mm	1,5 mm	1 epi	10
ES5519	SrTiO3	0,5wt% Nb	(110)K(1-10)	7 mm x 3,5 mm	2 mm	1 epi	12
ES5360	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)+/-0,3°K(1-10)	7 mm x 3,5 mm	2 mm	1 epi	7
ES6368	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)+/-0,3°K(1-10) long	7 mm x 3,5 mm	2 mm	1 epi	4
ES5541	SrTiO3	0,5wt% Nb	(110) +2°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5542	SrTiO3	0,5wt% Nb	(110) +6°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0885	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4876	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) K (001) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4877	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) K (001) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1902	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5439	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES5990S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)+/-0,3°K(1-10) ling side	5 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	40
ES2512	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2574	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7 +3 KB
ES5354	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001) long side	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	13
ES4728	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
			<b>(011)</b>				
ES5884	SrTiO3	0,5wt%Nb	(011)+/-0,3°K(1-10)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	27
ES6737	SrTiO3	0,7%wt Nb	(011)+/-0,3°K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5886S	SrTiO3	0,5 wt%Nb	(011)+/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6738	SrTiO3	0,7%wt Nb	(011)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
		<b>Sc</b>	<b>(100)</b>				
ES5182S	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5528S	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)+/-0,1°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5188S	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)K(001) 0,3°	10 mm x 5 mm	0,8 mm	as cut	5
ES0546	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5181	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5527	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)+/-0,1°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>SrTiO3, term.</b>		<b>Sc</b>					

ES5545S	SrTiO <sub>3</sub> , term.	0,1wt%Sc	(100)+/-0,1°	dia. 25 mm	0,5 mm	1 epi	1
			<b>Ta</b>				
ES0439	SrTiO <sub>3</sub>	0,01wt%Ta	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4813	SrTiO <sub>3</sub>	0,5wt% Ta	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0544	SrTiO <sub>3</sub>	0,29wt%Ta	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4823	SrTiO <sub>3</sub>	0,5wt%Ta	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	16
			<b>V</b>				
ES4827	SrTiO <sub>3</sub>	0,5wt%V	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4831	SrTiO <sub>3</sub>	0,5wt%V	(100) +/-0,5° K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	16
			<b>W</b>				
ES0440	SrTiO <sub>3</sub>	0,05wt%W	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4836S	SrTiO <sub>3</sub>	0,5wt%W	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
			<b>Ta<sub>2</sub>S<sub>3</sub></b>				
ES4253S	Ta <sub>2</sub> S <sub>3</sub>	2H	(0001)	2,8 mm x 3,2 mm	0,15 mm	as grown	1
			<b>TaSe<sub>2</sub></b>				
ES4033	TaSe <sub>2</sub>	----	(0001)	4 mm x 4 mm	0,1 mm	f.g.	1
			<b>TbScO<sub>3</sub></b>				
ES4235S	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6588	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES4234	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)K(001)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4233	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)K(001)	10 mm x 4,7 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4978	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)0,1°K(001)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6805	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)+/-0,1°to (1-10) 2 n	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES6806	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)+/-0,2°K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3539	TbScO <sub>3</sub>	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
			<b>Terbium Yttrium Gallium Garnet</b>				
ES4725o	TYGG	12,345 A	(111)	Dia 30	0,5	2 epi	5
			<b>TeO<sub>2</sub></b>				
ES6442S	TeO <sub>2</sub>	----	(100)+/-0,3°K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,47 mm	2 epi	2
ES3004S	TeO <sub>2</sub>	-	(100)K(001)	10 mm x 8 mm	0,47 mm	2 epi	1
ES3003	TeO <sub>2</sub>	-	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	4KB
ES6441	TeO <sub>2</sub>	----	(100)+/-0,3°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	3
			<b>(101)</b>				
ES5223	TeO <sub>2</sub>	----	(101)K(010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1318S	TeO <sub>2</sub>	----	(101) ±2° K (001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES5224	TeO <sub>2</sub>	----	(101)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
			<b>(001)</b>				
ES5879	TeO <sub>2</sub>	----	(001)K(010)/(100)	4 mm x 3 mm	5 mm	6 epi	6
ES4935S	TeO <sub>2</sub>	----	(001)K(100)	5 mm x 4,5 mm	0,7 mm	f.g.	30
ES4943	TeO <sub>2</sub>	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES5507	TeO <sub>2</sub>	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3011S	TeO <sub>2</sub>	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
			<b>(110)</b>				
ES6779	TeO <sub>2</sub>	----	(110)K(1-10) 2notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES6663	TeO <sub>2</sub>	----	(110)+/-°K(1-10)2notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10

TGG			(100)					
ES2778	TGG	----	(100)		Dia. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
TGG			(111)					
ES4749	TGG	----	(111)K(1-10) 2 notches		10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2777	TGG	----	(111)		Dia. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
TiO2			(001)					
ES0135	TiO2	----	(001)		1/4 inch x 1/2 inch	0,54 mm	1 epi	5
ES5693	TiO2	----	(001)K(100)		2 mm x 2 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES3191S	TiO2	Anatase	(001)		2,2 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3190S	TiO2	Anatase	(001)		3 mm x 2,4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3453	TiO2	Anatase	(001)K		3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2609S	TiO2	Anatase	(001)K(010)		3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3698	TiO2	Anatase	(001)K(100)		3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5361	TiO2	----	(001)K(100)		4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	14
ES3866	TiO2	Anatase	(001)K(100)		4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4122	TiO2	Anatase	(001)K(100)		4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6120	TiO2	Anatase	(001)+/-0,3°K(100)		4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4948S	TiO2	Anatase	(001)+/- 2° K (100)		4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1864	TiO2	Anatase	(001)		4,2 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3188S	TiO2	Anatase	(001)		4,5 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3189S	TiO2	Anatase	(001)		4,5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3141	TiO2	Anatase	(001)K		4,7 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2859S	TiO2	Anatase	(001)		4,9 mm x 1 mm	1 mm	2 epi	1
ES2858S	TiO2	Anatase	(001)		4,9 mm x 1,45 mm	1 mm	2 epi	1
ES1865	TiO2	Anatase	(001)		4,9 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3140	TiO2	Anatase	(001)K		4,9 mm x 4,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2010	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 1,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3185S	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3378	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 1,9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1394	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6121S	TiO2	Anatase	(001)+/-0,3°K(100)		5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2531S	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2988S	TiO2	Anatase	(001)K		5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3732S	TiO2	Anatase	(001)K+/-0,5°		5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4009S	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6351S	TiO2	Anatase	(001)+/-0,5°K(100)		5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3186S	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3377	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2011	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 3,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2532	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2989S	TiO2	Anatase	(001)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4731S	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5337S	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6122S	TiO2	Anatase	(001)+/-0,3°K(100)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3699	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6123	TiO2	Anatase	(001)+/-0,3°K(100)		5 mm x 4,42 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3139	TiO2	Anatase	(001)K		5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1715	TiO2	Anatase	(001)K(100)		5 mm x 4,7 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES5430	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6548	TiO2	FZ	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	12
ES3137	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3546	TiO2	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4872	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3661	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6349	TiO2	Anatase	(001)+/-0,5°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6350	TiO2	Anatase	(001)+/-0,5°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6528	TiO2	----	(001)+/-0,1°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	32
ES3181	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3664	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4+1KB
ES3700	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4870	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES5185	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0133	TiO2	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,53 mm	2 epi	10
ES2860	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4873	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	74
ES1714	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5,2 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5709	TiO2	----	(001)K(100)	5,4 mm x 3,5 mm	2 mm	2 epi	1
ES5710	TiO2	----	(001)K(100)	5,4 mm x 3,5 mm	3 mm	2 epi	1
ES3733S	TiO2	Anatase	(001)K	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6640	TiO2	Anatase	(001)+/-0,5°K(010)	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2756S	TiO2	Anatase	(001)K	6 mm x 6 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES4008	TiO2	Anatase	(001)K(100)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6639	TiO2	Anatase	(001)+/-0,5°K(010)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3184S	TiO2	Anatase	(001)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4069	TiO2	----	(001)K(100)	8 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES3183S	TiO2	Anatase	(001)	8 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5184	TiO2	----	(001)K(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1048	TiO2	----	(001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3858S	TiO2	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5091S	TiO2	----	(001)+/-0,3°K(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES5570	TiO2	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	70
ES6203S	TiO2	----	(001)+/-0,3°K(110)	9,8 - 9,9 mm x 9,8 - 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1074SP	TiO2	----	(001)K	10 mm x 2 mm	1 mm	1 or. 2 epi	45
ES5355	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES5369S	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0134	TiO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 opt.	3
ES0138	TiO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi / pol	1
ES1075SP	TiO2	----	(001)K	10 mm x 5 mm	1 mm	1 or. 2 epi	5
ES6324S	TiO2	----	(001)+/-0,3°K(110)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0767	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0136	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3591	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3857	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5090	TiO2	----	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5325	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5368	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6323	TiO2	----	(001)+/-0,3°K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0139	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 opt.	6

ES1568	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3124	TiO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3064	TiO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3182S	TiO2	Anatase	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5183	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5732	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0137	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,56 mm	1 opt.	5
ES6003	TiO2	----	(001)+/-0,3° K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	14
ES4916	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
ES3933	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES5561	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	11
ES1557	TiO2	----	(001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	2KB
ES4077	TiO2	----	(001)	Dia. 1,5 mm	2 mm	2 epi	1 KB
ES4063	TiO2	----	(001)	Dia. 3 mm	2 mm	2 epi	1 KB
ES2318	TiO2	----	(001)	Dia. 5 mm	2,5 mm	2 epi	2
ES2294S	TiO2	----	(001)	Dia. 6 mm	5 mm	2 epi	1
ES2319	TiO2	----	(001)	Dia. 6,42 mm	3,2 mm	2 epi	2
ES4050	TiO2	----	(001)	Dia. 8 mm	2 mm	f.g.	1
ES2280	TiO2	----	(001)+/-0,3°	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3063	TiO2	----	(001)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES3467	TiO2	----	(001)+/-0,2°	Dia. 25,4 mm	2,5 mm	f.g.	1
ES2317	TiO2	Ring resonator	(001)	Dia. O 37,45 mm Dia. I 27,65 mm	0,79 mm	2 epi	1
				<b>(100)</b>			
ES4997	TiO2	----	(100)K	1 mm x 1 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4998	TiO2	----	(100)K	1,5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2012S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1021	TiO2	----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	1
ES0141	TiO2	----	(100)	3 mm x 3 mm	3 mm	1 opt.	11
ES5344	TiO2	----	(100)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	4
ES6444S	TiO2	Anatase	(100) 0,5° K(010)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	2
ES3149S	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 3,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6557	TiO2	FZ	(100)+/-0,3°K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	19
ES2992	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3146	TiO2	Anatase	(100) +/- 2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3978	TiO2	Anatase	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3776	TiO2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES3707	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1062	TiO2	----	(100) 3° off tow. (110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	10
ES6443S	TiO2	Anatase	(100) 0,5° K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES4118	TiO2	----	(100)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES6651	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	2
ES4352	TiO2	Anatase	(100)K(001) = 7 mm	7 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2615	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4996	TiO2	----	(100)K(001) = 3 mm	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES6772S	TiO2	Rutile	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2589	TiO2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES6168	TiO2	----	(100)+/-2°K(001)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES0034	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1149	TiO2	----	(100) 3° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3

ES3785	TiO2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4+2KB
ES4632S	TiO2	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1570	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3125	TiO2	----	(100) K (001) ± 0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi 4Å	3
ES3349	TiO2	----	(100)K(001) with 2 notches 45°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6723S	TiO2	----	(100)+/-0,5° K(001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	9
ES4633	TiO2	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6771	TiO2	Rutile	(100)+/-0,3K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	12
ES4791	TiO2	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES6134S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	12,5 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6132S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	15 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES6131S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	15 mm x 12 mm	1 mm	1 epi	1
ES6130S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	15 mm x 14 mm	1 mm	1 epi	1
ES6129S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	1
ES6133S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	17 mm x 14 mm	1 mm	1 epi	1
ES6128S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	18 mm x 14 mm	1 mm	1 epi	1
ES6127S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	18 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	1
ES6126S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	18 mm x 16 mm	1 mm	1 epi	1
ES6125S	TiO2	----	(100)+/-0,3°K(001)	18 mm x 17 mm	1 mm	1 epi	1
ES2375	TiO2	----	(100)	Dia. 9 mm	2 mm	1 epi	1
ES2287	TiO2	----	(100)K(001)	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>(110)</b>							
ES3557	TiO2	----	(110)K	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES5329	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES4524	TiO2	Anatase	(110)K(1-10) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1851S	TiO2	Anatase	(110)	4 mm x 4 mm	0,5 - 0,8 mm	2 epi	4
ES3786S	TiO2	Anatase	(110)	5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4376S	TiO2	Anatase	(110)K(001)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3886	TiO2	Anatase	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4315	TiO2	Anatase	(110)K(1-12)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6577	TiO2	FZ	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3697	TiO2	Anatase	(110)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0022S	TiO2	----	(110)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES4377S	TiO2	Anatase	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES5449S	TiO2	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES4117	TiO2	----	(110)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES5148	TiO2	----	(110)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES3357S	TiO2	----	(110)	6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES3492S	TiO2	----	(110)+/-0,1°	6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES4048	TiO2	Hütchen	(110)K(001)	7 mm x 5 mm / 5 mm x 5 mm	1 mm / 1 mm	1 epi	3
ES3653	TiO2	Hütchen	(110)	7 mm x 5 mm / 5 mm x 5 mm	1,5 mm / 0,5 mm	1 epi	1
ES4762	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1039	TiO2	----	(110)K(-110)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	2
ES1040	TiO2	----	(110)K(-111)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	3
ES5646	TiO2	----	(110)+/-0,1° K(001)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	8
ES1799	TiO2	----	(110)K(001)	8 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1806	TiO2	----	(110)	8 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1103	TiO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1



ES1285	TiO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES5374	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	2
ES5994	TiO2	----	(110)+/-0,1°K(001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	3
ES4922	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES4923	TiO2	2 slots 0,25 x 0,5 mm	(110)K(001)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES4924	TiO2	2 slots 0,5 x 0,5 mm	(110)K(001)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES1820S	TiO2	----	(110)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4336	TiO2	Hütchen	(110)K(001)	dia. 9 mm / dia. 6 mm	2 mm / 0,5 mm	1 epi	1KB
ES1044	TiO2	----	(110)	9 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1822	TiO2	hole dia. 0,5 x 1 mm deep	(110)	9 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	2
ES2046	TiO2	----	(110)	9 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	3
ES1819S	TiO2	----	(110)	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	14
ES3056	TiO2	----	(110) 15° off tow. (001)	9 mm x 9 mm	2 mm	1 epi	1
ES3057	TiO2	----	(110)K(001)	9 mm x 9 mm	2 mm	1 epi	2
ES0836	TiO2	----	(110)	10 mm x 0,6 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5993	TiO2	----	(110)0,3°K(001)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES3016	TiO2	----	(110)+/-0,3° (1-10)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES3524	TiO2	----	(110)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3859	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0029B	TiO2	----	(110)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES0024	TiO2	----	(110)K	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	9
ES0790	TiO2	----	(110) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3491	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	10 mm x 6 mm / 6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES1115	TiO2	----	(110)K(001) 1 Loch	10 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES1805	TiO2	----	(110)	10 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	2
ES1807	TiO2	----	(110) 2 grooves	10 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES0147	TiO2	----	(110)K(001)+/-0,3°	10 mm x 8 mm	5 mm	1 epi	1
ES3654	TiO2	Hütchen	(110)	10 mm x 8 mm / 8 mm x 8 mm	0,5 mm / 1 mm	1 epi	1
ES0837	TiO2	----	(110)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3585	TiO2	----	(110)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3596	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	3+2
ES6293	TiO2	----	(110) +/- 0,1° K(001) 2notches	9,95 mm x 9,95 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES5252	TiO2	----	(110)+/-<0,1°K(001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES5253	TiO2	----	(110)+/-<0,5° K(001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES5254	TiO2	----	(110)+/>1° & Bi	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	7
ES3580	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES5251S	TiO2	----	(110)+/-0,5°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6074	TiO2	----	(110)+/-0,2°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6159	TiO2	FZ	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2752	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4949	TiO2	----	(110)+2° to (001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4950	TiO2	----	(110)+2° to (1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2237	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES2610	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES4045	TiO2	----	(110)+/-0,1° K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4227	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES5257	TiO2	----	(110)+/-0,3° K (001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2+3
ES5266	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3

ES5267	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches with hole 0,5 x 0,5 (1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES5459	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1939	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1+1
ES4390	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES5624	TiO2	----	(110)K(001)+/-2°	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES1473	TiO2	----	(110)K(001)	12 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1595	TiO2	reduced OH doped	(110)	12 mm x 10,4 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0148	TiO2	----	(110)	13,5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0834	TiO2	----	(110) +/-0,1°	16 mm x 3,5 mm	0,25 mm	1 epi	2
ES1593	TiO2	reduced OH doped	(110)	23,9 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1594	TiO2	reduced OH doped	(110)	29,8 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1381	TiO2	-----	(110)	Dia. 7 mm	2 mm	2 epi	2
ES1516	TiO2	----	(110)	Dia. 7 mm x Dia. 3,8 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES4861	TiO2	----	(110)+/-0,1°K	Dia. 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1258	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm	1 mm	1 epi	2
ES1586	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm / Dia. 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES1965	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm / Dia. 6 mm	1,5 mm/1,5 mm	1 epi	2
ES5588	TiO2	Rutil, Rund	(110)+/-0,1° no flat	Dia. 9 mm	1 mm	1 epi	2
ES3058	TiO2	----	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES5625	TiO2	----	(110)+/-2°	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES1382	TiO2	2 Nuten, 1 hole	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	2 epi	1
ES1514	TiO2	2 Nuten	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	2 epi	1
ES3198	TiO2	----	(110)	Dia. 10,5 mm / Dia. 8,5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3589	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	Dia. 11 mm / Dia. 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES3821	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	Dia. 11 mm / Dia. 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES2981	TiO2	----	(110) +/-0,1°	Dia.11,1 mm /Dia.8,5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES3006	TiO2	1 hole 0,5x2mm	(110)	Dia. 12,5 mm	2 mm	1 epi	1
<b>(111)</b>							
ES4206S	TiO2	Anatase	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4207S	TiO2	Anatase	(111)	4 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4208S	TiO2	Anatase	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6665S	TiO2	Anatase	(111)+/-0,1°K(01-1)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3556	TiO2	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2399	TiO2	Anatase	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3218S	TiO2	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2711	TiO2	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6071S	TiO2	----	(111)+/-0,3K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6178	TiO2	----	(111)+/-1,5°K(1-10)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2442S	TiO2	----	(111)	10 mm x 5 mm	3 mm	2 epi	1
ES6070	TiO2	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6177S	TiO2	----	(111)+/-1,5°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6225	TiO2	----	(111)+/-0,5°K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	60
ES1569	TiO2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6180	TiO2	----	(111)+/-0,5°K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	9
ES6179	TiO2	----	(111)+/-1,5°K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	7
ES2660	TiO2	----	(111)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	3
ES6054	TiO2	Rutile, Verneuil	(111) ±0,3°	Dia 8 mm	1 mm	2 epi	3
<b>(011)</b>							
ES3590	TiO2	Anatase	(011)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3

ES3019	TiO2	----	(011) +/-0,3° K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES6586	TiO2	----	(011)K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1199	TiO2	----	(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1052	TiO2	----	(011)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5331	TiO2	----	(011)K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES4345	TiO2	Hütchen	(011)K(001)+ flat <b>(101)</b>	dia. 6 mm / dia. 9 mm	2 mm / 0,5 mm	1 epi	<b>1KB</b>
ES2723S	TiO2	Anatase	(101)K(010)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1365	TiO2	Anatase	(101)	2 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	2
ES3025S	TiO2	Anatase	(101)K	2 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5186	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3024S	TiO2	Anatase	(101)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5601	TiO2	Anatase	(101)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2931	TiO2	Anatase	(101)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2864S	TiO2	Anatase	(101) 10° off tow. (001)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2290S	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2664	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2515	TiO2	Anatase	(101)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1377	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4882	TiO2	Anatase	(101) K (010) 2 notches	4 mm x 4 mm	1 mm	1	1
ES1966	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	1,8 mm	1 epi	1
ES3948S	TiO2	Anatase	(101)	4,4 mm x 4,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES1717S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	4,5 mm x 4,5 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES2862S	TiO2	Anatase	(101)	4,5 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2861S	TiO2	Anatase	(101)	4,7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3949S	TiO2	Anatase	(101)	4,96 mm x 3,7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1718S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 2,8 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES3192S	TiO2	Anatase	(101)	5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5983	TiO2	Anatase	(101)+/-0,3°K(010) 2 notches	5 mm x 4,5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3386	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3551	TiO2	----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3569	TiO2	Anatase	(101) ± 2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3623	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3624	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3625	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4091	TiO2	Anatase	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5419	TiO2	Anatase	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6107	TiO2	----	(101)+/-1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES6118	TiO2	Anatase	(101)+/-0,3°K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5729	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3822	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	<b>1KB</b>
ES4959	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES5982	TiO2	Anatase	(101)+/-0,3°K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES2813	TiO2	Anatase 2 Nuten	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3947	TiO2	Anatase	(101)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1+1KB
ES4090	TiO2	Anatase	(101)K(-101)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES4244	TiO2	Anatase	(101)+/-0,5°	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES4905	TiO2	Anatase 2 Slots	(101)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3023S	TiO2	Anatase	(101)K	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2070	TiO2	Anatase	(101)	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2

ES1716S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	6,5 mm x 4 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES3022S	TiO2	Anatase	(101)K	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5609S	TiO2	Anatase	(101)K(011)	7 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3
ES5662	TiO2	Anatase	(101)K(010)	7 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1410	TiO2	Anatase	(101)	7 mm x 5 mm	2 mm	<b>1 epi (5 x 5)</b>	1
ES3231	TiO2	Anatase	(101)K(001)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1144	TiO2	----	(101)K(001)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	11
ES2461	TiO2	Anatase 3 Nuten 0,3 x 0,5	(101)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES3477	TiO2	Anatase	(101)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES5608	TiO2	Anatase	(101)K(011)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES5421	TiO2	Anatase	(101)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6057S	TiO2	Anatase	(101)+/-0,3° K(001) nat shape	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES5652S	TiO2	Anatase	(101)K(011) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES5376	TiO2	Anatase	(101)K(001)	8 mm x 8 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES4906	TiO2	Anatase 2 Slots	(101)K(010)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES2814	TiO2	Anatase	(101)K(010)	8,9 mm x 6,9 mm	2 mm	1 epi	1
ES5483	TiO2	Anatase	(101)K(010) 10 mm	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4270	TiO2	Anatase	(101)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4984	TiO2	----	(101)K(010)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	2
ES6058S	TiO2	Anatase	(101)+/-0,3° nat shape	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES6780	TiO2	Rutile	(101)+/-0,3°K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES5420S	TiO2	Anatase	(101)K(010)	13 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
				<b>(010)</b>			
ES4399	TiO2	Anatase	(010)K(101) 2 notches	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
				<b>(210)</b>			
ES1180	TiO2	----	(210)+/-(≤0,3°)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi (Ra=4,5A)	7
				<b>(120)</b>			
ES1181	TiO2	----	(120)+/-(10°)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	10
				<b>(103)</b>			
ES3260S	TiO2	Anatase	(103)	4 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
				<b>(100)</b>			
		<b>TiO2, doped</b>	<b>Nb</b>				
ES5485	TiO2	0,5wt% Nb	(100)K(001) 2 notches	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	2
ES5648	TiO2	0,5wt% Nb	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	2 fg	4
				<b>(001)</b>			
ES6576	TiO2	0,5wt% Nb	(001)+/-0,3°K(110)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	55
ES6270S	TiO2	0,5wt% Nb	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5645	TiO2	0,5wt% Nb	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6269	TiO2	0,5wt% Nb	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES6466	TiO2	0,5wt% Nb	(001)+/-0,3°K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES4220	TiO2	0,5wt% Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
				<b>(110)</b>			
ES1987	TiO2	1wt% Nb	(110)	7 mm x 4 mm	2 mm	1 epi	1
ES1989	TiO2	1wt% Nb	(110)	8,8 mm x 7,7 mm	2 mm	1 epi	1
				<b>(110)</b>			
		<b>TiO2, doped</b>	<b>Cr</b>				
ES1515	TiO2	0,05wt%Cr	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
				<b>(001)</b>			
		<b>TiO2, doped</b>	<b>Fe</b>				
ES3827	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	4,4 mm x 4,4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3826	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	5,4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1

ES3825	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	7,6 mm x 3,96 mm	0,5 mm	2 epi	1
<b>TiO2 Brookite</b>							
ES3691S	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES3571S	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 4 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES4616	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,15 - 0,2 mm	2 epi	2
ES5156	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,15 - 0,2 mm	2 epi	2
ES3690	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3570	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES4907	TiO2 Brookite	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	3
ES4911	TiO2 Brookite	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	2
<b>V2A</b>							
ES5130S	V2A	----	poly	55 mm x 55 mm	10,3 mm	as cut	2
<b>WS2</b>							
ES5343S	WS2	----	(0001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	cleaved	1
<b>YAG</b>							
ES5264	YAG	----	(001)K(100)	2 mm x 2 mm	0,08 mm	2 epi	6
ES3779S	YAG	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	46
ES3777	YAG	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES5438	YAG	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES5831	YAG	----	(001)+/-0,3° K(100)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	16
ES1737S	YAG	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1545S	YAG	----	(100)K(011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3209S	YAG	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	6
ES1734	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	17
ES0151	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1452	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6332	YAG	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3208	YAG	----	(100)K(010)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2+3KB
ES3436	YAG	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4049	YAG	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES5828	YAG	----	(001)+/-0,3° K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES4047	YAG	----	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1284	YAG	----	(100)K(010)K(001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0152	YAG	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES3930	YAG	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	1
<b>(111)</b>							
ES1768S	YAG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3778	YAG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES1778S	YAG	----	(111)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1769S	YAG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2570	YAG	----	(111) ± 0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8KB
ES6774S	YAG	----	(111)+/-0,5°K(1-10)2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1777S	YAG	----	(111)	10 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1506	YAG	----	(111)K(1-12)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES6333	YAG	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES3452	YAG	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES6773	YAG	----	(111)+/-0,5°K(1-10)2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10

ES3505	YAG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	3 mm	2 epi	3
ES1776S	YAG	----	(111)	15 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1775S	YAG	----	(111)	15 mm x 14 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1774	YAG	----	(111)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3723	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3721	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES3719	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,6 mm	2 epi	1
ES3720	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,8 mm	2 epi	1
ES0153	YAG	----	(111)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES0154	YAG	----	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	2
<b>(110)</b>							
ES1546	YAG	----	(110)K(11-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
<b>random</b>							
ES0711	YAG		random	Dia. 25,4 mm	2,5 mm	2 opt.	1
<b>windows</b>							
ES0851	YAG		windows	Dia. 12,7 mm	4 mm	2 epi	2
ES0852	YAG		windows	Dia. 30 mm	4 mm	2 epi	1
<b>Ce</b>							
ES5701	YAG	1% Ce	(001)	15 mm x 15 mm	0,2 mm	2 epi	1
<b>YAlO3 (100)</b>							
ES1999S	YAlO3	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	18 mm	1 opt.	1
ES1544	YAlO3	----	(100)K(111)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	7
ES1870	YAlO3	----	(100)K(011)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	5+6KB
ES1720	YAlO3	----	(100)K(011)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	6
ES1723S	YAlO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES5947S	YAlO3	Pnma	(100)<0,5°K(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1903	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,25 mm	2 epi	16
ES1904	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2129	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6+8KB
ES2528	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	14
ES4434S	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,78 mm	f.g.	8
ES4435S	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,78 mm	f.g.	6
ES0959	YAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3233S	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0981	YAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	2 epi	2
ES1425	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	2 epi	2
ES4858	YAlO3	Pbnm	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	27
ES5946	YAlO3	Pnma	(100)<0,5°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1036	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1172	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3232	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6769	YAlO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4542S	YAlO3	Pnma	(100)K(001) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES4639	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	22 mm x 22 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES4436	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	22 mm x 22 mm	0,5 mm	f.g.	1
<b>(101)K(001)</b>							
ES0466	YAlO3	----	(101)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0467	YAlO3	----	(101)K(001)	10 mm x 10 mm	1,05 mm	1 epi	1
<b>(001)</b>							

ES1915S	YAlO3	----	(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES3860	YAlO3	Pbnm	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4107	YAlO3	Pbnm	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES6616	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3193	YAlO3	Pbnm	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5932	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	38
ES5937S	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2427S	YAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2634	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES6015	YAlO3	Pbnm	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES6617	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES1009	YAlO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2492	YAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2869	YAlO3	Pbnm	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES5936	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6602	YAlO3	Pbnm	(001)+/-0,3°K(100) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4441S	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	4
ES4540S	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	6
ES2513S	YAlO3	----	(001)K(100)	12 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4443	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	22 mm x 22 mm	0,5 mm	unpol	1
<b>(110)</b>							
ES2703	YAlO3	----	(110)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8 + 3KB
ES3410S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3620	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2173S	YAlO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3175S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3441S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4231	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4308S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5494S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2174	YAlO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2764	YAlO3	Pbnm	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2 +6 KB
ES3174	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3547	YAlO3	Pbnm	(110)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5316	YAlO3	Pbnm	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2676	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3336	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5356	YAlO3	Pbnm	(110)K(001) 2 notches	12 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
<b>(111)</b>							
ES3657	YAlO3	Pbnm	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4134	YAlO3	Pbnm	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES3054	YAlO3	Pbnm	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
<b>YFeO3 (001)</b>							
ES5950S	YFeO3	Pbnm	(001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES5968S	YFeO3	----	(001)+/-0,5°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES5949S	YFeO3	Pbnm	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES5967S	YFeO3	----	(001)+/-0,5°	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	6
ES5948S	YFeO3	Pbnm	(001)	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	2

<b>YGGG</b>			<b>(111)</b>				
ES2811o	YGGG	(12.3674)	(111)		Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi 3
ES4726o	YGGG	12,306	(111)		Dia 30	0,5	2 epi 18
ES4727o	YGGG	12,298	(111)		Dia 30	0,5	2 epi 17
<b>YIG on GGG</b>			<b>(111)</b>				
ES6711	3,4 µm YIG on GGG	----	(111) +/-0,3° K(1-10) 1 notch		2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi 14
ES5855	9,6 µm YIG on GGG	----	(111)K(1-10)		6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES2316S	11,5 µm YIG on GGG	----	(111) (GGG)		4 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi 5
ES2314S	20,6 µm YIG on GGG	----	(111) (GGG)		10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi 2
<b>Y-Iron-Garnet</b>			<b>(111)</b>				
ES1693	Y-Iron-Garnet	----	(111)K(1-10)		1,5 mm x 1,5 mm	1,5 mm	2 epi 1
ES4946S	Y-Iron-Garnet	----	(111)K		3 mm x 3 mm	0,125 mm	2 epi 1
ES4649S	Y-Iron-Garnet	----	(111)		3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi 1
ES4969S	Y-Iron-Garnet	----	(111)K(1-10) 2 notches		4 mm x 4 mm	0,25 mm	2 epi 1
ES5123S	Y-Iron Garnet	----	(111)K(1-10) 2 notches		5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES1908	Y-Iron-Garnet	----	(111)		5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi 2
ES1541	Y-Iron-Garnet	----	(111)		5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi 1
ES6098	Y-Iron Garnet	----	(111)+/-0,5°K(1-10) 2 notches		5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi 1
ES6688	Y-Iron-Garnet	----	(111) K (1-10) 2 notches		5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi 1
ES1547	Y-Iron-Garnet	----	(111)		6 mm x 6 mm	1 mm	f.g. 2
ES5562	Y-Iron-Garnet	----	(111)		6 mm x 6 mm	1 mm	f.g. 1
ES2523	Y-Iron-Garnet	----	(111)		8 mm x 1,5 mm	2 mm	f.g. 2
ES2831	Y-Iron-Garnet	----	(111)K(1-10)		8 mm x 2 mm	1 mm	f.g. 1
ES5448	Y-Iron-Garnet	----	(111)		Dia. 3 mm	1 mm	2 epi 1
ES5372	Y-Iron-Garnet	----	(111)		Dia. 5,1 mm	0,2 mm	1 epi 1
			<b>(100)</b>				
ES6140S	Y-Iron-Garnet	----	(001)+/-0,3°		1 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES3340	Y-Iron-Garnet	----	(100)K		1 mm x 1 mm	1 mm	6 epi 1+4KB
ES6145S	Y-Iron-Garnet	----	(001)+/-0,3°		3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi 4
ES6708S	Y-Iron Garnet	----	(100)+/-0,3°K(010)		3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi 2
ES3341	Y-Iron Garnet	----	(100)K		3,5 mm x 3,5 mm	0,38 mm	6 epi 2+3KB
ES3861	Y-Iron Garnet	----	(100)K(010)		4 mm x 4 mm	0,15 mm	2 epi 1+1KB
ES4026	Y-Iron Garnet	----	(100)K(010)		5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi 2+1KB
ES2987	Y-Iron-Garnet	----	(100)		5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES5688	Y-Iron-Garnet	----	(001)+/-0,3° K(010)		5 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES3977	Y-Iron Garnet	----	(100)K(010)		6,5 mm x 6 mm	1,5 mm	2 epi 1
ES4499	Y-Iron-Garnet	----	(001)K(100)		10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi 1
ES3101	Y-Iron-Garnet	----	(100)		Dia. 3 mm	0,15 mm	2 epi 2
			<b>(110)</b>				
ES5139S	Y-Iron-Garnet	----	(110)K(1-10)		3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES5138S	Y-Iron-Garnet	----	(110)K(1-10)		4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi 1
ES5150	Y-Iron-Garnet	----	(110)K(1-10) 2 notches		5 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi 1
			<b>(332)</b>				
ES5612	Y-Iron-Garnet	----	(332)K(1-10) 2 notches		5 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi 1
			<b>random</b>				
ES6652S	Y-Iron-Garnet	----	random		7 mm x 7 mm	3 mm	2 epi 1
			<b>ceramic</b>				



ES1465S	Y-Iron-Garnet	----	ceramic	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES3205S	Y-Iron-Garnet	----	ceramic	40 mm x 30 mm	0,35 mm	2 epi	1
ES3206S	Y-Iron Garnet	----	ceramic	40 mm x 30 mm	1 mm	2 epi	1
ES3277	Y-Iron Garnet	----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,35 mm	2 epi	2
ES4213	Y-Iron Garnet	----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,5 mm	2 epi	2KB
ES4917	Y-Iron Garnet	----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,5 mm	2 epi	2KB
ES3204	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,35 mm	2 epi	4
ES3840	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,5 mm	2 epi	2KB
ES4272	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,5 mm	2 epi	2
ES6097	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,5 mm	2 epi	2

YSZ		(100)					
ES2692	YSZ	9,5	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2691	YSZ	9,5	(100)	3 mm x 3 mm	0,7 mm	f.g.	29
ES0510	YSZ	----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	27
ES1992S	YSZ	----	(100)+/-0,5	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4493	YSZ	9,5	(100)K(010)	5 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	1
ES0957	YSZ	----	(100)	5 mm x 3 mm	3 mm	1 epi	4
ES1945	YSZ	9,5	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2/4
ES1991S	YSZ	9,5	(100)+/-0,5	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3927	YSZ	9,5	(100) with notch	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3993	YSZ	9,5	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4770	YSZ	9,5	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5160	YSZ	9,5	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5620	YSZ	9,5	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	131
ES0956	YSZ	----	(100)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	8
ES0969	YSZ	----	(100)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	17
ES4408S	YSZ	9,5	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4085	YSZ	9,5	(100)K	10 mm x 1 mm	<0,1 mm	2 epi	32
ES4067S	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 1 mm	0,8 mm	as cut	35
ES1749S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2475S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	5
ES0462	YSZ	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,43 mm	2 epi	8
ES1979	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	fg	16
ES1748S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1728S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2331S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2424S	YSZ	9,5	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2472S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0464B	YSZ	----	(100)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	as cut	18
ES0954	YSZ	----	(100)	10 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
ES1990S	YSZ	9,5	(100)+/-0,5	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2474	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	10
ES0124	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0125	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1071S	YSZ	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1660	YSZ	9,5	(100)K(100) 8°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES1721	YSZ	9,5	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1722	YSZ	9,5	(100)K(010) 5,5° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES4273	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2

ES4784	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5345	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5444	YSZ	9,5	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6034	YSZ	9,5	(001)+/-0,3° K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES1027	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6255	YSZ	----	(100)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	29
ES0127	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0130	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES5866	YSZ	-----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0464A	YSZ	----	(100)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	as cut	7
ES0955	YSZ	----	(100)	15 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
ES6726	YSZ	9,5	(001)+/-0,3°	Dia. 5 mm	0,33 mm	2 epi	4
ES0129	YSZ	----	(100)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	3
<b>(111)</b>							
ES6309S	YSZ	9,5	(111)+/-0,3°K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	10
ES3862	YSZ	9,5	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES6344S	YSZ	----	(111)+/-0,3°K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,4 mm	f.g.	15
ES5362	YSZ	9,5	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES6809	YSZ	9,5	(111)+/-0,3°K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	115
ES4750	YSZ	9,5	(111)K(1-10) long side	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES5373	YSZ	9,5	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES5382	YSZ	9,5	(111)+3° to (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4425	YSZ	9,5	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,1 mm+/-0,02 mm	2 epi	6
ES5189	YSZ	9,5	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,33 mm	1 epi	5
ES0921	YSZ	----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2614	YSZ	----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1+1KB
ES6411	YSZ	9,5	(111)+/-0,5°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0132	YSZ	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES1772	YSZ	----	(111) ± (≤0,8°) K (1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	24
ES0131	YSZ	----	(111)	Dia. 9,35 mm	1 mm	1 epi	3
ES5854	YSZ	----	(111)+/-0,1°	Dia. 10 mm	1,5 mm	1 epi	4
ES2446	YSZ	----	(111)	Dia. 15 mm	0,15 mm	2 epi	6
ES1133	YSZ	----	(111)	Dia. 15 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4515	YSZ	-----	(111)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	4
<b>(110)</b>							
ES5585	YSZ	9,5	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	11
ES5583	YSZ	9,5	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	42
ES3352	YSZ	9,5	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	11
ES4027	YSZ	9,5	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES4028S	YSZ	9,5	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	18
ES1654	YSZ	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5318	YSZ	9,5	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
<b>(100)</b>							
ES2188	YVO4	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2189	YVO4	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1259	YVO4	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES2190	YVO4	----	(100)K(001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>(001)</b>							

ES5001	YVO4	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES4999	YVO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	1
<b>ZnO (0001)</b>							
ES4255	ZnO	O-side	(0001)K(11-20)K(1-100)	2 mm x 4 mm	10 mm	1 epi	2
ES4256	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)K(1-100)	2 mm x 4 mm	10 mm	1 epi	1+1KB
ES0755	ZnO	----	(0001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1399	ZnO	----	(0001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES1918	ZnO	Zn-side	(0001)	4,8 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1917	ZnO	Zn-side	(0001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3167	ZnO	----	(0001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	4+3KB
ES4985	ZnO	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6201	ZnO	O-side	(000-1)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES6202	ZnO	Zn-side	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES6251	ZnO	Zn-side	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES1085	ZnO	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES6273	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5294S	ZnO	----	(0001)K(10-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	3
ES1398	ZnO	----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES4810S	ZnO	Zn-side	(0001)	8 mm x 6 mm	2 mm	1 epi	3
ES4055	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES3028S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3234S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4991S	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5666S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6072S	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(1120) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES4578S	ZnO	----	(0001)K	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3027	ZnO	----	(0001)K(11-20)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1397	ZnO	----	(0001)	10 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	1
ES1649	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 2,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1648	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 2,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1478	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 4,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2553S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2781S	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES3935	ZnO	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4518S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4822S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5665	ZnO	O-side	(000-1)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2993S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4224S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES4362S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	1
ES4347S	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES3574S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES2421	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	2
ES2146	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3913	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES4044	ZnO	O-side	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4821	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5509	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5681	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7

ES6529	ZnO	Zn-side	(0001)+1° tow. (10-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6532	ZnO	O-side	(0001)+1°tow(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6538	ZnO	Zn-side	(0001)+0,5°two(10-10)2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6540	ZnO	Zn-side	(0001)+0,5°two(11-20)2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6547	ZnO	Zn-side	(0001)+/-1° tow. K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6536	ZnO	O-side	(0001)+1°tow(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2612	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1KB
ES2625	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3439	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4062	ZnO	O-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4360	ZnO	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4989	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES5668	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES6313	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES6314	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	21
ES6375	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	31
ES6560	ZnO	----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES6610	ZnO	-----	(0001)+/-0,3°K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	33
ES4361S	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,6 mm	f.g.	3
ES5132S	ZnO	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	8
ES2655	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2656	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES3796S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	18 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3795S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6330	ZnO	O-side	(000-1)+/-0,3°K(11-20)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES6564	ZnO	Zn-side	(0001)+/-0,1°K(11-20)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3481S	ZnO	----	(0001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3794S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 18 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3939	ZnO	----	(0001)K(1010)	20 mm x 20 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES3793	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5455	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5711	ZnO	----	(0001)K(11-20) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3944S	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 5 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3941	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 12 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3942	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 13 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3916S	ZnO	----	(0001)K(11-20)	25 mm x 18 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3943	ZnO	----	(0001)K(1010)	25 mm x 19 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3940	ZnO	----	(0001)K(1010)	25 mm x 25 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES4437	ZnO	-----	(0001)+45° K(11-20) O.F.	26,5 mm x 14 mm	0,5 mm	unpol	1
ES5660	ZnO	O-side	(000-1)	Dia. 3 mm	2 mm	1 epi	1
ES5659	ZnO	O-side	(000-1)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	3
ES5661	ZnO	O-side	(000-1) 2 slots to (11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES5116	ZnO	----	(000-1) 2 slots to (11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	3
ES5131	ZnO	-----	(0001) 2 slots to (11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	2
ES4811	ZnO	Zn-side & 2 slots	(0001)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES4896	ZnO	O-side	(0001)K(1010)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	3
ES2338	ZnO	O-side	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES2339	ZnO	Zn-side	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3458	ZnO	notches, hole	(0001)	Dia. 10 mm	2,6 mm	1 epi	1
ES6363S	ZnO	-----	(0001)+/-0,3°	Dia. 15 mm	3 mm	2 epi	1

ES6045	ZnO	Zn-side	(0001)+/-0,3°K(1120) flat	Dia. 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	1
<b>(1010)</b>							
ES3145	ZnO	----	(1010)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1+1KB
ES6278	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES1726	ZnO	----	(1010)K(0001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES5198S	ZnO	----	(10-10)K(0001)	7 mm x 7 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES4317S	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6315S	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5454S	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6569S	ZnO	----	(10-10)+0,5° to K (11-21) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4201	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2053	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3047S	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4075S	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5453S	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5323	ZnO	----	(10-10)+/-0,1°	10 mm x 7,5 mm / 8 mm x 7,5 mm	0,5 mm / 0,5 mm	1 epi	1
ES6316	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6549	ZnO	----	(10-10)+/-0,5°K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6552	ZnO	----	(10-10)+1° tow. K (0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6554	ZnO	----	(10-10)+1° tow. K (000-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6558	ZnO	----	(10-10)+0,5° tow K(000-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6559	ZnO	----	(10-10)+2°K(000-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6566	ZnO	----	(10-10)+1°to K (1-210) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6567	ZnO	----	(10-10)+/-2° to K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES6611	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES4778	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5640S	ZnO	R = 17000 kΩ*cm	(10-10)K(000+1)Zn 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	2 fg	8
ES6334	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES6751	ZnO	----	(10-10)+/-0,3°K(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5322	ZnO	----	(10-10)+/-0,1°	13,76 mm x 7,45 mm	1,14 mm	1 epi	1
ES5380	ZnO	with 2 slots	(10-10)K(0001)	Dia. 4 mm	2 mm	1 epi	3
<b>(1101)</b>							
ES0823	ZnO	----	(1101)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>(1120)</b>							
ES0968	ZnO	----	(1120)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1725	ZnO	----	(1120)K(0001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2363	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2166	ZnO	----	(1120)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5627	ZnO	17000 kΩ*cm	(11-20)K(0001)Zn 2 notches	10 mm x 8 mm	0,8 mm	2 fg	6
ES2165S	ZnO	----	(1120)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2364	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5514	ZnO	----	(11-20)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2940	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2164	ZnO	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5891	ZnO	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	14
<b>(1102)</b>							
ES0824	ZnO	----	(1102)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0775	ZnO	----	(1102)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
<b>(1014)</b>							

ES4820S	ZnO	----	(10-14)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	2
ES4819S	ZnO	----	(10-14)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	8
ES5133	ZnO	with 2 slots	(10-14)K(11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	3
ES5696	ZnO	Zn-face	(10-14)K(11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	3
ES5697	ZnO	with 2 slots	(10-14)K(11-20)	Dia. 3,5 mm	2 mm	1 epi	2
ES4832	ZnO	with 2 slots	(10-14)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	3

**ZnS**

**(311)**

ES1459	ZnS	----	(311)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES1458	ZnS	----	(311)	20 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES1457	ZnS	----	(311)	20 mm x 12 mm	1 mm	2 epi	2

**(111)**

ES2526	ZnS	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6002	ZnS	----	(111)+/-0,3° K(1-10)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	2 fg	18
ES3472	ZnS	----	(1-11)K(1-2-3)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	3+2
ES3005	ZnS	kurze seite nach (1-23)	(111)K(1-23)	9 mm x 3 mm	3 mm	1 epi	2
ES6010S	ZnS	----	(111)K(1-10)	9 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	2
ES6116S	ZnS	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3200	ZnS	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES6115	ZnS	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES3564	ZnS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES6009	ZnS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	12

**(100)**

ES3622	ZnS	----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	7,5 mm	6 epi	1
ES5384	ZnS	10 <sup>6</sup> Ohm cm	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	7+1
ES4909S	ZnS	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	14
ES4374	ZnS	----	(100)K(010)K(001)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	3
ES5175	ZnS	----	(100)K(010)/(001)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	3
ES6679	ZnS	----	(001)+/-0,5°K(100)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	22
ES3284S	ZnS	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3982S	ZnS	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3646	ZnS	----	(100)	10 mm x 7,4 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES2919	ZnS	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5606	ZnS	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3983	ZnS	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4713	ZnS	----	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+1+1
ES6124	ZnS	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES5433S	ZnS	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	5
ES6698	ZnS	----	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES3647S	ZnS	----	(100)	10 mm x 10 mm	2,5 mm	1 epi	1

**(110)**

ES3567S	ZnS	----	(110)K(1-10)	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	1
ES6717S	ZnS	----	(110)+/-0,5°K(1-11)	9 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	1
ES3568	ZnS	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1

**(10-10)**

ES6682S	ZnS	----	(10-10)+/-0,3°K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
---------	-----	------	----------------------	-------------	--------	-------	---

**(100)**

ES6758	ZnS	Mn 0,1wt%	(100)+/-0,5°K(010)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	2
--------	-----	-----------	--------------------	---------------	------	-------	---

**ZnS Wurtzite**

**(0001)**

ES3780	ZnS Wurtzite	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
			<b>(1-100)</b>				
ES6628S	ZnS Wurtzite	----	(1-100)+/-0,5° K(0001)	5 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES6629S	ZnS Wurtzite	----	(1-100)+/-0,5° K(0001)	7 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES6630	ZnS Wurtzite	----	(1-100)+/-0,5° K(0001)	8 mm x 8 mm	0,9 mm	1 epi	1
			<b>ZnSe</b>				
			<b>(random)</b>				
ES2937	ZnSe	----	random	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
			<b>(100)</b>				
ES6522	ZnSe	----	(100)K(011) Keil 1,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5678	ZnSe	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	2 fg	4
ES5505	ZnSe	----	(100)K(011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5506S	ZnSe	----	(100)K(011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2938	ZnSe	----	(100)	10 mm x 8 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES5677	ZnSe	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
			<b>(110)</b>				
ES3394S	ZnSe	----	(110)	4 mm x 4 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3010S	ZnSe	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	1
ES5881S	ZnSe	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES3393S	ZnSe	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES5471	ZnSe	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3392	ZnSe	----	(110)	10 mm x 7,5 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES5867	ZnSe	----	(110)	10 mm x 9,8 mm	1 mm	1 pol	1
			<b>(111)</b>				
ES5880	ZnSe	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 pol.	1
			<b>ZnTe</b>				
			<b>(110)</b>				
ES4329	ZnTe	none	(110)K(001) 1 notch	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES6488	ZnTe	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6507	ZnTe	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES6672	ZnTe THz	----	(110) K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES6331	ZnTe THz	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES6348	ZnTe THz	----	(110)+/-0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES6673	ZnTe THz	----	(110) on (100)	5 mm x 5 mm	1,07 mm	2 epi	1
ES4912	ZnTe	----	(110)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES1905	ZnTe	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	3
ES3545	ZnTe	with hole dia. 1 mm	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
			<b>(111)</b>				
ES2753S	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2754	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2755	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES4327	ZnTe	none	(111)K(1-10) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES6750	ZnTe	----	(111)+/-0,3°K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
			<b>(100)</b>				
ES4330S	ZnTe	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES4751S	ZnTe	10 <sup>-9</sup> Ohmcm	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	3 mm	5 epi	1
ES6739	ZnTe	----	(100)+/-0,5° K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi /1	4
ES6646	ZnTe THz	1,5° Winkel	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	<0,3 mm	2 epi	3
ES6674	ZnTe THz	----	(100) K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES4775	ZnTe	----	(100)K(010)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	11

ES6489	ZnTe	----	(001)+/-0,5°K(010) <b>(5-41)</b>	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES5332	ZnTe	-----	(5-41)K(123) 1 chamfer	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	2+4
ES6317	ZnTe	-----	(5-41)K(123) 1 chamfer	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	1+3

Stock-No.	Material	Purity		Size	Tickness	Surface	Qty.
	<b>Target</b>						
T0001	Bi <sub>0,95</sub> Ca <sub>0,1</sub> FeO <sub>3</sub>	0,9995		Dia. 50 mm	6 mm	f.g.	1
T0002S	TiO <sub>2</sub>	0,99999		Dia. 20 mm	3 mm	f.g.	1