

Batch	Diameter [mm]	Length [mm]	Weight [g]	Yb2O3 [mol-%]	Al2O3 [mol-%]	Ce2O3 [mol-%]	Dn respectively un-doped silica [E-3]	NA respectively un-doped silica
RUN 1447	16,7 mm	120 mm		0,005	1,000		2,19	0,080
RUN 1446	16,4 mm	185 mm	85 g	0,005	1,000		1,82	0,073
RUN 1445	16,2 mm	195 mm	84 g	0,005	1,000		1,76	0,072
RUN 1444	16,0 mm	200 mm	82 g	0,005	1,000		1,78	0,072
RUN 1442	16,4 mm	130 mm	52 g	0,005	1,000		2,19	0,080
RUN 1441	17,2 mm	130 mm	63 g	0,005	1,000		2,22	0,080
RUN 1440	16,7 mm	155 mm	71 g	0,005	1,000		2,17	0,079
RUN 1147	24,2 mm	61 mm		0,050	2,600	0,050	6,17	0,134
RUN 1146	24,2 mm	60 mm		0,050	2,600	0,050	6,10	0,133
RUN 1141	24,1 mm	67 mm		0,050	2,600	0,050	6,12	0,133
RUN 1140	2,5 mm	62 mm		0,050	2,600	0,050	6,13	0,134
RUN 1115	14,5 mm	170 mm	62 g	0,050	1,400		2,97	0,093
RUN 1075	8,7 mm	160 mm	20 g	0,150	1,000	0,105	4,60	0,116
RUN600/66	14,3 mm	185 mm	66 g	0,120	1,200	0,080	3,90	0,107
RUN600/45	16,7 mm	115 mm	55 g	0,050	1,700	0,040	4,10	0,109
RUN600/44	14,1 mm	125 mm	44 g	0,050	1,700	0,040	3,80	0,105
RUN600/43	17,1 mm	185 mm	93 g	0,05	1,700	0,040	4,20	0,111
RUN 1829	16,6 mm	180 mm	75 g	0,200	2,000	0,120	6,70	0,140
RUN 1822	15,0 mm	125 mm	44 g	0,200	2,000	0,120	6,80	0,141
RUN 1636	13,8 mm	130 mm	43 g	0,005	1,000		1,81	0,073
RUN 1493	17,4 mm	150 mm	76 g	0,005	1,000		1,65	0,069
D0001901	13,6 mm	195 mm	62 g	0,120	0,120	0,080	3,53	0,101
D0001801	13,3 mm	155 mm	47 g	0,120	0,120	0,080	4,41	0,113
D0001400	12,8 mm	285 mm	79 g	0,120	0,120	0,080	3,69	0,104

Remark: All items are subjected to prior sales. Other designs are possible on request.

29.01.2019