

Polarisation ($P_{max} = 6,000 \mu A$)

$\varphi [^\circ]$	I		
0	0,03 μA	135	1,96 μA
5	0,1 ²³ μA	140	1,48 μA
10	0,3 ⁴⁵ μA	145	1,03 μA
15	0,69 μA	150	0,75 μA
20	0,92 μA	155	0,36 μA
25	1,27 μA	160	0,18 μA
30	1,74 μA	165	0,04 μA
35	2,18 μA	170	4,85 nA
40	2,45 μA	175	27,47 nA
45	3,30 μA	180	109,24 nA
50	3,49 μA	185	0,26 μA
55	3,79 μA	190	0,43 μA
60	4,24 μA	195	0,67 μA
65	4,72 μA	200	0,98 μA
70	5 6,87 μA	205	5 1,23 μA
75	5,83 μA	210	1,68 μA
80	5,82 μA	215	1,92 μA
85	6,21 μA	220	2,35 μA
90	5,86 μA	225	2,85 μA
95	5,57 μA	230	3,39 μA
100	6,26 μA	235	3,68 μA
105	5,64 μA	240	4,05 μA
110	5,06 μA	245	4,56 μA
115	4,29 μA	250	4,98 μA
120	3,96 μA	255	5,72 μA
125	3,23 μA	260	5,92 μA
130	2,42 μA	265	5,77 μA
		270	5,71 μA
		280 295	6,34 μA