

Namen: Alex Oster, Jonathan Sigrist

Gruppe: M. 11

Versuch: 04

Datum: 20.06.18

Seite: 1 / 2

$I[A]$	$B[mT]$	$I[A]$	$B[mT]$
1,00	-38,54	-1,00	37,72
0,90	-34,78	-0,90	34,42
0,80	-31,21	-0,80	31,03
0,70	-27,34	-0,70	27,38
0,60	-24,01	-0,60	23,88
0,50	-19,78	-0,50	20,10
0,40 0,39	-15,50	-0,39	15,88
0,30	-12,40	-0,30	12,39
0,20 0,21	-8,89	-0,20	8,72
0,10	-4,64	-0,10	4,78
0,00	-0,82	-0,00	0,93
-0,00	0,74	0,00	-0,66
-0,11	4,50	0,11	-5,41
-0,21	8,27	0,20	-7,43
-0,30	11,38	0,30	-11,19
-0,41	15,52	0,40	-14,35
-0,50	19,09	0,50	-18,80
-0,60	22,86	0,60	-22,38
-0,70	26,25	0,70	-26,24
-0,80	30,35	0,82	-30,73
-0,90	34,14	0,90	-33,85
-1,00	37,72	1,00	-37,71

Namen: Alex Oster, Jonathan Sigrist

Gruppe: M. 11

Versuch: 04

Datum: 20.06.18

Seite: 2 / 2

$I[A]$	Intensität [Lux]	$I[A]$	Intensität [Lux]
1,00	3,96143	-1,00	3,98481
0,90	3,96359	-0,90	3,99583
0,80	3,96373	-0,80	3,99629
0,70	3,96628	-0,70	3,99522
0,60	3,96565	-0,60	3,99152
0,50	3,96727	-0,50	3,99115
0,40	3,96429	-0,40	3,98816
0,30	3,96397	-0,30	3,98532
0,20	3,96280	-0,20	3,98500
0,10	3,96103	-0,10	3,98712
0,00	3,95917	-0,00	3,98547
-0,00	3,95941	0,00	3,99266
-0,10	3,96283	0,10	3,98915
-0,20	3,96127	0,20	3,98808
-0,30	3,96002	0,30	3,98608
-0,40	3,96077	0,40	3,98581
-0,50	3,96300	0,50	3,97536
-0,60	3,99544	0,60	3,95012
-0,70	3,99504	0,70	3,94568
-0,80	3,99885	0,80	3,94330
-0,90	3,99563	0,90	3,94539
-1,00	3,99663	1,00	3,94661