Tabelle 3: Messergebnisse für Steuerkennlinien

$\alpha$ in $^{\circ}$	<i>U</i> ∼ in V	$U_d$ in V	$U_{eff}$ in V	$F_f$ in V	S1 in V	S2 in V
0		18,47	28,91	1,57	1,00	1,00
10		18,35	28,94	1,58	0,99	1,00
20		18,06	28,87	1,60	0,98	1,00
30		17,54	28,69	1,64	0,95	0,99
40	40,54	16,72	28,13	1,08	0,91	0,97
50		15,71	27,54	1,75	0,85	0,95
60		14,30	26,18	1,83	0,77	0,91
70		12,46	24,18	1,94	0,67	0,84
80		10,89	22,26	2,04	0,59	0,77
90	43,24	9,44	20,27	2,15	0,51	0,70
100		7,77	17,825	2,29	0,42	0,62
110		6,12	15,101	2,47	0,33	0,52
120		4,44	11,694	2,63	0,24	0,40
130	43,66	2,94	8,557	2,91	0,16	0,30
140		1,93	6,122	3,17	0,10	0,21
150		0,96	3,401	3,54	0,05	0,12
160		0,24	0,8774	3,66	0,01	0,03
170		0,03	0,6161	20,54	0,00	0,02
180		0,02	0,3488	17,44	0,00	0,01