Ub+/- Ue+ Ue-	V V V	30,00 -8/8 0	Messaufbau 2 Differenzverstärkung																														
Ue+ Ua1 Ua2	mV V	7,75	0,5 7,75	5 7,27 8.31	10 6,69 8.88	15 6,14 9,43	20 5,59	25 5,05 10,52	30 4,55 11.01	35 4,11 11.46	40 3,70 11.87	45 3,28 12,29	50 2,93 12,62	55 2,62 12.94	60 2,33 13,22	65 2,01 13.44	70 1,86	75 1,68 13.86	80 1,51 14.02	85 1,37 14.16	90 1,24 14,29	95 1,13 14.40	100 1,03 14,49	105 0,95 14.56	110 0,89 14.63	115 0,83 14.68	120 0,78 14,73	125 0,73 14.77	130 0,70 14,80	135 0,66 14,83	140 0,64 14,85	145 0,61 14,87	200 0,48 14,96
Ue+	mV	0	-0,5	-5	-10	-15	-20	-25	-30	-35	-40	-45	-50	-55	-60	-65	-70	-75	-80	-85	-90	-95	-100	-105	-110	-115	-120	-125	-130	-135	-140	-145	-200
Ua1 Ua2	v v	7,75 7,79	7,92 7,66	8,43 7,15	9,00 6,58	9,55 6,03	10,09 5,50	10,60 4,99	11,09 4,50	11,55 4,04	11,97 3,62	12,35 3,24	12,70 2,89	12,99 2,60	13,27 2,32	13,52 2,07	13,73 1,86	13,91 1,68	14,07 1,52	14,21 1,38	14,32 1,27	14,42 1,17	14,51 1,09	14,58 1,01	14,65 0,95	14,70 0,90	14,74 0,85	14,78 0,81	14,81 0,78	14,84 0,76	14,86 0,73	14,88 0,72	14,96 0,63

