EXP1:1	VDS=0.2MV	EXP1:2	VDS=3V		EXP2	VGS=1.5		EXP2	VGS=2.5		EXP2	VGS=3.5		
	IDS	VGS2	IDS2		VDS3	IDS3		VDS4	IDS4		VDS5	IDS5		
0	0	1.03	0.33		0	0.3		0	0.99		0	1.62		
0.28	0	1.09	0.74		0.01	4.45		0.01	14.87		0.05	108		
0.39	0	1.12	1.18		0.02	8.35		0.02	28		0.1	215		
0.99	0.07	1.15	1.92		0.03	12.18		0.03	42		0.15	320		
1.07	0.52	1.17	2.3		0.04	15.47		0.04	56		0.2	421		
1.1	0.92	1.2	3.44		0.05	18.84		0.05	70		0.25	522		
1.11	1.06	1.24	5.43		0.06			0.06	84		0.3	619		
1.13	1.35	1.26	6.48		0.07			0.07	98		0.35	713		
1.16	2.04	1.28	7.77		0.08	26		0.08	107		0.4	805		
1.2	3.31	1.31	11.19		0.09			0.09	125		0.45	897		
1.23	4.21	1.34	13.37		0.1			0.1	137		0.5	982		
1.27	6.7	1.35	15.39		0.11			0.11	150		0.55			
1.31	9.73	1.38	18.77		0.12	34		0.12	163		0.6	1151		
1.32	10.61	1.4	23		0.13			0.13	177		0.65	1229		
1.38	17.08	1.49	42		0.14			0.14	188		0.7	1305		
1.4	21	1.53	50		0.15			0.15	201		0.75			
1.42	24	1.56	60		0.16			0.16	214		0.8	1448		
1.45	29	1.6	72		0.17			0.17	226		0.85	1515		
1.48	35	1.62	81		0.18	40		0.18	234		0.9	1577		
1.52	45	1.66	95		0.19	40		0.19	250		0.95	1637		
1.55	51	1.69	108		0.2	41		0.2	263		1	1692		
1.6	62	1.73	129		0.21	41		0.21	274		1.1			
1.65	73	1.8	160		0.27			0.22	285		1.2			
1.68	83	1.86	192		0.33			0.23	297		1.3	1949		
1.77	110	1.92	233		0.82			0.24	309		1.4			
1.86	134	1.96	254		2.08	45		0.25	320		2.1	2100		
1.93	153	1.99	275		3.19			0.26	331		3.5			
2.02	174	2.03	303		5	46		0.27	342		5	2200		
2.16	210	2.05	319					0.28	353					
2.29	240	2.09	346	50 —				0.29	363					
2.4	263	2.2	435	50 —		**********	-0000	DS3 0.3	374					
2.49	284	2.25	485	40 —			000	0.31	384		2500			DS5
2.54	294	2.3	536	30		••••		0.35	424		2000 —		•••	
2.66	316	2.36	596					0.4	471		4500			
2.75	332	2.45	689	20 —	•••			0.45	512		1500		••••••	
2.86	347	2.53	767	10 —	•			0.5	550		1000			
2.94	363	2.58	823		••			0.55	583		500			
3	372	2.65	906					0.6	611					
		2.7	980		0.02 0.04 0.06 0.08	0.12 0.14 0.16 0.18	0.27 0.82 3.19	0.65	636		° - 1 1111			
		2.79	1087					0.7	655		0.1	0.3 0.4 0.5 0.6	0.9	2
		 2.05	1100					0.75	672	_				
400			1214					0.8	684					
400			1288					0.85	694					
			D 1399					0.9	701					
200			s		<u></u> _			0.95	707					
300 —				20				1	711					
			150				IDS2	1.05	715					
								1.1	718					

