

http://130.149.60.45/~farbmetrik/YG63/YG63L0N1.TXT /PS; Start-Ausgabe  
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (C), Seite 1/1

Xn	Yn	Zn	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*76	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	L*0	a*0	b*0	C*0	h0	L*1	a*1	b*1	C*1	h1	CODE				
%1000*(CIEXYZ + DV)	all colours (a) of experiment, iimp=106, colour difference pairs KS_LV106, xchart3=1, xchart4=0 %																														
0095050	0100000	0108900	0043059	0051397	0077461	0081871	0087162	0084815	0006574	03430	02614	02753	02461	15786	6300001	77	-16	-18	24	227	95	-1	7	7	104	(CM_M)					
0095050	0100000	0108900	0043059	0051397	0077461	0081938	0027536	0069930	0006632	03307	03038	02204	01856	01720	19572	6300002	77	-16	-18	24	227	59	-30	-42	52	233	(CM-C)				
0095050	0100000	0108900	0030783	0028166	0046149	0081721	0068530	0007551	04673	04670	04040	03671	01423	27595	6300003	60	15	-19	24	309	95	-1	6	7	104	(VM-V)					
0095050	0100000	0108900	0030783	0028166	0046149	0077994	0050145	0022448	0009542	04393	03495	03568	03497	03239	39004	6300004	60	15	-19	24	309	27	31	-43	53	305	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0054106	0042816	0046762	0082042	0087291	0085260	0007189	04628	04628	03081	03204	03208	18405	6300005	71	37	0	37	359	95	-1	6	7	104	(MM-M)				
0095050	0100000	0108900	0054106	0042816	0046762	0083276	0017069	0022109	0008281	04449	04450	02716	01396	02305	22538	6300006	71	37	0	37	359	48	75	-6	75	354	(MM-M)				
0095050	0100000	0108900	0051977	0043412	0024081	0083207	0087242	0085550	0007370	04610	04610	02806	03178	02836	18793	6300007	72	30	40	42	45	95	-1	6	7	104	(MM-M)				
0095050	0100000	0108900	0051977	0043412	0024081	0030585	0017089	0020272	0008490	04744	04747	02754	02482	03249	22888	6300008	72	30	40	42	45	65	52	83	38	(CM-O)					
0095050	0100000	0108900	0071872	0080364	0032092	0081958	0087239	0084996	003665	04687	04687	01396	02323	01979	09193	6300009	92	-9	53	53	100	95	-1	6	7	104	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0071872	0080364	0032092	0066661	0073787	0070171	0037397	04703	04705	01453	01569	01142	04540	6300010	92	-9	53	53	100	99	-7	99	100	94	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0032273	0044647	0029410	0081974	0087249	0085034	0006310	04034	04035	02617	02617	02449	17450	6300011	73	-33	23	40	144	95	-1	6	7	104	(LM-W)				
0095050	0100000	0108900	0032273	0044647	0029410	0090703	0020819	0006479	0007015	03923	03925	02322	02048	01933	18449	6300012	73	-33	23	40	144	53	-62	40	74	147	(LM-L)				
0095050	0100000	0108900	0008273	0010935	0021210	0011976	0027949	0007048	0007284	03366	03366	02390	02216	02257	20679	6300013	39	-15	-20	253	60	-30	-42	52	234	(CM-C)					
0095050	0100000	0108900	0008533	0010935	0021210	0030332	0031339	0030136	0007635	03316	03317	02405	01386	02482	23105	6300014	39	-15	-20	253	21	0	1	1	64	(VM-V)					
0095050	0100000	0108900	0005296	0004428	0010337	0008211	0005439	0032310	003459	02676	02676	01244	01239	00997	11243	6300015	24	16	-21	27	307	28	31	-43	53	305	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0005296	0004428	0010337	0003091	0003177	0003176	0003500	02284	02827	01475	02017	01955	13143	6300016	24	16	-21	27	307	21	1	1	2	55	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0012221	0008019	0009304	0032659	0016614	0021259	0007441	04118	04118	02008	02014	01647	15429	6300017	34	36	-1	36	357	48	75	-6	75	355	(MM-M)				
0095050	0100000	0108900	0012221	0008019	0009304	0002858	0002962	0002966	0006460	03878	03879	02020	02961	02510	17253	6300018	34	36	-1	36	357	20	1	1	1	65	(MM-M)				
0095050	0100000	0108900	0011655	0008000	0002652	0030284	0016867	0002520	0007936	04336	04336	01981	02039	01646	15575	6300019	34	36	-1	36	357	20	34	28	43	40	65	53	84	39	(CM-O)
0095050	0100000	0108900	0011655	0008000	0002652	0002890	0030000	0002989	0007844	04390	04393	01995	03086	02454	18062	6300020	34	36	-1	36	357	20	0	1	1	69	(CM-N)				
0095050	0100000	0108900	0020163	0022221	0004839	0066791	0074096	0007573	0080008	05967	05966	03774	03115	02859	26299	6300021	54	-4	50	50	95	99	-7	98	99	94	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0020163	0022221	0004839	0030044	0031514	0030317	0009316	04053	05935	03686	02449	03655	33140	6300022	54	-4	50	50	95	21	0	1	1	62	(VM-N)				
0095050	0100000	0108900	0005418	0008983	0004567	0010166	0021504	0006872	0005702	04068	04068	02225	01898	01957	18068	6300023	36	-31	20	37	147	54	-62	40	74	147	(LM-L)				
0095050	0100000	0108900	0005418	0008983	0004567	0031325	0030327	0030329	0007576	04034	04037	02154	03127	02700	18258	6300024	36	-31	20	37	147	21	1	1	2	55	(LM-N)				
0095050	0100000	0108900	0018984	0026996	0069454	0082195	0087485	0085045	0012928	06008	06008	04325	04239	03998	34631	6300025	59	-30	-42	52	234	95	-1	7	7	104	(C-W)				
0095050	0100000	0108900	0018984	0026996	0069454	0002664	0027888	0020294	0015249	06661	06661	04312	05075	04277	39886	6300026	59	-30	-42	52	234	19	0	0	64	(C-N)					
0095050	0100000	0108900	0073999	0004853	0021822	0081140	0084961	0016484	0091146	09148	09148	07300	06650	06795	58444	6300027	26	31	-44	53	305	95	-1	6	7	104	(VM-V)				
0095050	0100000	0108900	0073999	0004853	0021822	0027214	0028336	0002950	0006391	05491	05494	01836	03066	02620	24113	6300028	26	31	-44	53	305	19	0	0	69	(VM-V)					
0095050	0100000	0108900	0032685	0016653	0021248	0081859	0087074	0085171	0012947	09101	09101	05246	05156	04752	37535	6300029	48	75	-5	75	355	95	-1	6	7	104	(M-W)				
0095050	0100000	0108900	0032685	0016653	0021248	0020280	0020291	0030155	0017203	08000	08000	03312	04645	03611	31068	6300030	48	75	-5	75	355	20	0	1	1	59	(M-W)				
0095050	0100000	0108900	0032685	0016614	0020614	0081831	0087044	0085025	0015489	03800	03802	05076	02880	04571	38202	6300031	48	75	-5	75	355	95	-1	6	7	104	(O-W)				
0095050	0100000	0108900	0032685	0016614	0020614	0002852	0029276	0030393	0015308	08758	08761	03303	04768	03662	32065	6300032	48	75	-5	75	355	20	0	1	1	66	(O-W)				
0095050	0100000	0108900	0066641	0073732	0007310	0081802	0087084	0084714	0009378	09268	09268	07190	03529	03274	13485	6300033	89	-7	99	99	94	95	-1	7	7	104	(Y-W)				
0095050	0100000	0108900	0066641	0073732	0007310	0002705	0028227	0002953	0018110	12078	12080	07173	07233	07327	46525	6300034	89	-7	99	99	94	19	0	0	68	(Y-N)					
0095050	0100000	0108900	0009330	0020323	0006555	0081961	0062142	0048836	0012437	08137	08140	04607	04453	04078	33380	6300035	52	-63	39	74	148	95	-1	7	7	104	(L-W)				
0095050	0100000	0108900	0009330	0020323	0006555	0002712	0028224	0002954	0010206	08138	08140	03737	04970	03957	33593	6300036	52	-63	39	74	148	19	0	0	57	(L-N)					
0095050	0100000	0108900	0007658	0005064	0022182	0019190	0027222	0069848	0010268	06958	06960	05004	04502	04899	35871	6300037	27	30	-43	53	305	59	-30	-42	52	234	(V-C)				
0095050	0100000	0108900	0007658	0005064	0022182	0032724	0016762	0021385	0010029	06148	06147	03697	03965	03042	34656	6300038	27	30	-43	53	305	48	74	-5	74	355	(V-M)				
0095050	0100000	0108900	0030361	0016790	0020617	0032710	0016745	0021144	0007556	09400	09405	02611	02595	02700	15447	6300039	48	75	-5	75	355	95	-1	6	7	104	(M-W)				
0095050	0100000	0108900	0030361	0016790	0020617	0066909	0074147	0070774	0015383	09527	09526	05																			