

http://130.149.60.45/~farbmetrik/XG60/XG60L0N1.TXT /PS; Start-Ausgabe
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1

Stiche ähnliche Dateien: http://130.149.60.45/~farbmetrik/XG60/XG60L0N1.TXT /PS
 Technische Information: http://www.ps.bam.de oder http://130.149.60.45/~farbmetrik

Xn	Yn	Zn	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV*ab	dS*ab	dE*ab	dE*abrd*dVrdE*abmde*dVrdNR	L*0 a*0	b*0	C*0	h0	L*1 a*1	b*1	C*1	h1	CODE #						
%1000*(CIEXYZ + DV)	for all colours (a)	of experiment,	imp=114,	colour difference	base,	TS_EC111=TRST_CIELAB #																					
0095050	0100000	0108900	0043074	0051427	0077399	0019343	0027473	0069838	0033176	003316	00317	02213	01863	01727	19654	60000001	77	-16	-18	24	227	59	-30	-42	52	233	(CM-W)
0095050	0100000	0108900	0027473	0069838	0081871	0087162	0084815	0067428	0671	0641	04269	04198	03956	34126	60000002	59	-30	-42	52	233	95	-1	7	104	(CM-C)		
0095050	0100000	0108900	0030852	0028282	0046115	0007801	0005152	0022368	0044117	004407	00409	03581	03506	03251	39038	60000003	60	15	-18	24	309	27	31	-43	53	305	(VM-W)
0095050	0100000	0108900	0007801	0005152	0022368	0081924	0087171	0085133	0090589	09054	09056	07216	05666	06950	57562	60000004	27	31	-43	53	305	95	-1	6	104	(VM-V)	
0095050	0100000	0108900	0053920	0042704	0064585	0033319	0017030	0021987	0044379	004436	04436	02713	02393	02304	22512	60000005	71	37	0	37	359	48	74	-6	75	355	(MM-W)
0095050	0100000	0108900	0033319	0017030	0021987	0082042	0087291	0085260	0900579	09055	09056	05216	05130	04232	37281	60000006	48	74	-6	75	355	95	-1	6	104	(MM-V)	
0095050	0100000	0108900	0052074	0043502	0024392	0030662	0017102	0026271	0047963	004702	04975	02768	02490	2354	22950	60000007	72	30	0	42	44	68	74	-6	52	384	(CM-W)
0095050	0100000	0108900	0030662	0017102	0026271	0082027	0087242	0085550	0938515	09380	03883	05049	05260	04727	38018	60000008	48	65	52	84	385	95	-1	6	104	(CM-O)	
0095050	0100000	0108900	0071925	0080693	0030264	0066664	0073806	0060695	0047626	004760	04760	01467	01584	01150	04561	60000009	92	-9	53	54	100	99	-7	-100	100	94	(VM-W)
0095050	0100000	0108900	0066664	0073806	0060695	0081958	0087239	0084996	090451	09401	09401	01805	03563	02773	13569	60000010	89	-7	-100	100	94	95	-1	6	104	(VM-V)	
0095050	0100000	0108900	0032292	0044863	0029339	0099712	0020830	0066418	0039317	03928	03913	02323	02049	19333	18450	60000011	73	-33	23	40	144	53	-62	40	74	146	(LM-W)
0095050	0100000	0108900	0009712	0020830	0066418	0081974	0087249	0085034	0081287	08125	08127	04551	04418	04035	33084	60000012	53	-62	40	74	146	95	-1	6	104	(LM-C)	
0095050	0100000	0108900	0008527	0010959	0021412	0002980	0003039	0003081	0033228	00320	03221	02416	02301	02477	23237	60000013	40	-15	-20	25	232	20	0	1	1	72	(CM-L)
0095050	0100000	0108900	0002980	0003039	0003081	0019376	0027949	0070458	0068677	06684	06685	06366	05051	04363	39925	60000014	20	0	1	1	72	60	-30	-42	52	234	(CM-N)
0095050	0100000	0108900	0005284	0004233	0010205	0030389	0030186	0030175	0026089	02806	02808	01480	02173	01365	13045	60000015	24	16	-21	26	307	21	1	1	2	60	(VM-W)
0095050	0100000	0108900	0003089	0030186	0030175	0008211	0005439	0023150	0035207	05516	05519	05076	03099	02659	24748	60000016	21	1	1	2	60	28	31	-43	53	305	(VM-N)
0095050	0100000	0108900	0012276	0008036	0009325	0002842	0002946	00002963	0039606	03903	03905	02025	02975	02517	17355	60000017	34	36	-1	36	357	20	0	1	1	64	(MM-W)
0095050	0100000	0108900	0002842	0002946	00002963	0032659	0016614	0021259	0080007	07997	07998	07489	04632	03610	30982	60000018	20	0	1	1	64	48	75	-6	75	355	(MM-N)
0095050	0100000	0108900	0011579	0007961	0006236	0002902	0003013	0002999	0043749	04370	04370	01934	03074	02446	17932	60000019	34	32	28	43	40	20	0	1	1	69	(CM-O)
0095050	0100000	0108900	0002902	0003013	0002999	0030284	0030168	0002520	0087299	08724	08727	08097	04761	03641	31794	60000020	20	0	1	1	69	48	65	53	84	39	(CM-N)
0095050	0100000	0108900	0020099	0022165	0004769	0030303	0031118	0003076	0059346	05930	05932	03694	04056	03656	33119	60000021	54	-50	50	95	21	1	2	2	59	(VM-V)	
0095050	0100000	0108900	0003033	0030318	0003076	0066791	0074096	0007573	0118821	11877	11879	11129	07104	07168	45961	60000022	21	1	2	2	59	89	-7	98	99	94	(VM-N)
0095050	0100000	0108900	0005367	0008949	0004486	0003141	0003224	0003188	0040373	04069	04072	02166	03139	02719	18167	60000023	36	-31	20	37	147	21	1	2	2	56	(LM-L)
0095050	0100000	0108900	0003141	0003224	0003188	0010166	0021504	0006872	0080963	08091	08094	07465	04915	04045	33193	60000024	21	1	2	2	56	54	-62	40	74	147	(LM-N)
0095050	0100000	0108900	0018978	0027010	0069411	0002714	0002829	0002886	0067147	06711	06712	04347	05099	04316	40005	60000025	59	-30	-42	52	234	19	0	1	1	70	(CM-W)
0095050	0100000	0108900	0002714	0002829	0002886	0082195	0087485	0085045	0075851	07581	07581	07578	06518	06947	45537	60000026	19	0	1	1	70	95	-1	7	104	(CM-N)	
0095050	0100000	0108900	0007467	0004897	0021984	0002736	0002851	0002907	0055330	05528	05531	01889	03059	02665	24368	60000027	26	31	-44	54	305	19	0	1	1	69	(VM-W)
0095050	0100000	0108900	0002736	0002851	0002907	0081895	0087140	0084961	0075598	07556	07556	07553	06497	06927	45491	60000028	19	0	1	1	69	95	-1	6	104	(VM-N)	
0095050	0100000	0108900	0032650	0016676	0021392	0002832	0002949	0003016	0079860	07983	07983	03613	04636	03613	31012	60000029	48	74	-6	75	355	20	0	1	1	67	(MM-W)
0095050	0100000	0108900	0002832	0002949	0003016	0081859	0087074	0085171	0075161	07512	07512	07510	06450	06869	45388	60000030	20	0	1	1	67	95	-1	6	104	(MM-N)	
0095050	0100000	0108900	0030215	0016816	0020562	0002849	0002958	0003070	0087618	08756	08759	03305	04755	03652	32078	60000031	48	65	53	84	39	20	0	1	1	55	(O-W)
0095050	0100000	0108900	0002849	0002958	0003070	0081831	0087044	0085255	0075133	07509	07509	07507	06449	06866	45383	60000032	20	0	0	1	55	95	-1	6	104	(O-N)	
0095050	0100000	0108900	0066737	0073834	0003177	0002672	0002786	00002857	0121144	12109	12111	07194	07220	07348	46686	60000033	20	-9	99	100	94	121	0	1	1	69	(VM-W)
0095050	0100000	0108900	0002672	0002786	00002857	0081802	0087084	0084714	0075870	07583	07583	07580	06530	06967	45557	60000034	19	0	1	1	69	95	-1	7	104	(VM-N)	
0095050	0100000	0108900	0009334	0020322	0002603	0002711	0002826	0002883	0084000	08135	08137	03737	04596	03942	33500	60000035	52	-63	39	74	147	19	0	1	1	70	(LM-W)
0095050	0100000	0108900	0002711	0002826	0002603	0081961	0087242	0084836	0075760	07572	07572	07569	06513	06945	45524	60000036	19	0	1	1	70	95	-1	7	104	(LM-N)	
0095050	0100000	0108900	0007648	0005037	0022249	0032775	0032139	0006156	006154	06154	06154	03270	03574	03048	34881	60000037	27	31	-43	53	305	48	74	-5	74	355	(V-C)
0095050	0100000	0108900	0032775	0016792	0021389	0019190	0027222	0069848	0112332	11230	11231	05298	06663	07795	27850	60000038	48	74	-5	74	355	59	-30	-42	52	234	(V-M)
0095050	0100000	0108900	0030190	0016793	0020540	0066638	0073825	0007508	0050250	09524	09523	05550	06666	05676	34326	60000039	48	65	53	84	39	89	-7	98	99	94	(O-M)
0095050	0100000	0108900																									