

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT / .PS; Start-Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%
0095040	0100000	0108880	001070	001126	0001226	0001199	0001261	0001373	0001000	01000	01957	01000	01000	01000	01000	10	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0011813	0011908	0002078	0001995	0002099	0002286	0001000	01000	01957	01000	01000	01000	01000	15	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0022840	0022989	0003254	0003084	0003245	0003533	0001000	01000	01505	01000	01000	01000	01000	20	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0004196	0004415	0004807	0004511	0004747	0005168	0001000	01000	01262	01000	01000	01000	01000	25	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0006322	0006651	0007242	0001000	01000	01100	01000	01000	01000	01000	30	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009235	0008561	0009060	0009808	0001000	01000	00984	01000	01000	01000	01000	35	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0012250	0011276	0011864	0012918	0001000	01000	00897	01000	01000	01000	01000	40	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0013820	0014541	0015833	0014511	0015269	0016624	0001000	01000	00829	01000	01000	01000	01000	45	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0018313	0019268	0020979	0001000	01000	00775	01000	01000	01000	01000	50	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0022726	0023912	0026079	0001000	01000	00730	01000	01000	01000	01000	55	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0030620	0027797	0029248	0031845	0001000	01000	00693	01000	01000	01000	01000	60	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0033572	0035324	0038460	0001000	01000	00662	01000	01000	01000	01000	65	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0048278	0049479	0044367	0044095	0042187	0045933	0001000	01000	00635	01000	01000	01000	01000	70	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0055571	0058471	0063663	0001000	00999	00999	00999	00999	00999	00999	75	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0064615	0067987	0074024	0001000	00999	00999	00999	00999	00999	00999	80	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0074590	0078483	0085452	0001000	00999	00999	00999	00999	00999	00999	85	0	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0011110	0011841	0020054	0011709	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01073	01000	90	-40	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0012429	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01061	01000	95	-35	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0013178	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01049	01000	100	-30	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013957	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01037	01000	105	-25	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014766	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01025	01000	110	-20	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0014879	0018418	0020054	0015605	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01015	01000	115	-15	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0016476	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01007	01000	120	-10	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0018444	0020054	0017378	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01002	01000	01501	125	5	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0020282	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01009	01000	130	10	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0021317	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01023	01000	135	15	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0022387	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01044	01000	140	20	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0023492	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01073	01000	145	25	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0024633	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01110	01000	150	30	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0025810	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01156	01000	155	35	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0027025	0019268	0020979	0001000	01000	01000	00775	01000	01212	01000	160	40	0	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	004833	0018313	0019268	0046410	0001000	01000	01000	00775	01000	01117	01000	165	0	-40	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0018313	0019268	0041937	0001000	01000	01000	00775	01000	01086	01000	170	0	-35	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0018313	0019268	0037761	0001000	01000	01000	00775	01000	01060	01000	175	0	-30	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0018313	0019268	0033872	0001000	01000	01000	00775	01000	01038	01000	180	0	-25	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0018313	0019268	0030259	0001000	01000	01000	00775	01000	01021	01000	185	0	-15	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025819	0018313	0019268	0026913	0001000	01000	01000	00775	01000	01009	01000	190	0	-10	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0022815	0018313	0019268	0023823	0001000	01000	01000	00775	01000	01002	01000	195	0	-5	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0019268	0018313	0019268	0018371	0001000	01000	01000	00775	01000	01002	01000	200	0	5	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015218	0018313	0019268	0015989	0001000	01000	01000	00775	01000	01008	01000	205	0	10	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0013123	0018313	0019268	0013822	0001000	01000	01000	00775	01000	01018	01000	210	0	15	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0018313	0019268	0011861	0001000	01000	01000	00775	01000	01031	01000	215	0	20	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0018313	0019268	0010094	0001000	01000	01000	00775	01000	01046	01000	220	0	25	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008080	0018313	0019268	0008512	0001000	01000	01000	00775	01000	01062	01000	225	0	30	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0018313	0019268	0007104	0001000	01000	01000	00775	01000	01079	01000	230	0	35	0	0	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0018313	0019268	0005862	0001000	01000	01000	00775	01001	01094	01001	235	0	40	0	0	
0095040	0100000	0108880	0004827	0002989	0003254	0005172	0003245	0003533	0001000	01000	01000	01505	01000	01429	01001	240	30	0	0	0	

Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände ΔE*ab=1
ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT /.PS; Transfer Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 2/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%	
0095040	0100000	0108880	007907	006235	006789	0006651	0007242	0001000	01000	01000	01000	01000	01000	01000	01000	01000	15010050	30	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	001250	0012710	0011864	0012918	0001000	01000	01000	01000	01000	01014	01000	01014	15010051	40	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0030386	0029248	0031845	0001000	01000	01000	01000	01000	01007	01000	01007	15010052	60	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0044367	0046858	0042187	0045933	0001000	01000	01000	01000	01000	01025	01000	01025	15010053	70	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0068411	0058471	0063663	0001000	01000	01000	01000	01000	01048	01000	01048	15010054	80	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0004172	0004482	0003242	0001049	0001000	01000	01000	01494	00989	01260	00989	15310055	20	21	21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0007287	006235	003766	0007740	0006651	0004074	0001000	01000	01000	01000	01000	01076	01000	01076	15310056	30	14	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0011660	0011250	0009750	0012278	0011864	0010325	0001000	01000	01000	01000	01000	01012	01000	01012	15310057	40	7	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	002926	002926	0029248	0027023	0001000	01000	01000	01000	01000	01006	01000	01006	15310058	60	7	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	002845	0044804	0042187	0034128	0001000	01000	01000	01000	01000	01021	01000	01021	15310059	70	14	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0040897	0064465	0058471	0042381	0001000	01000	01000	01000	01000	01039	01000	01039	15310060	80	21	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003084	0003245	0000434	0001000	01000	01000	01504	01197	01672	01197	15410061	20	0	30	30	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	006235	0002839	0006332	0006651	0003095	0001000	01000	01000	01000	01000	01058	01000	01058	15410062	30	0	20	20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0011276	0011864	0001000	01000	01000	01000	01000	01000	01011	01000	01011	15410063	40	0	10	10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0027797	0029248	0025177	0001000	01000	01000	01000	01000	01006	01000	01006	15410064	60	0	10	10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0028727	0040095	0042187	0029901	0001000	01000	01000	01000	01019	01000	01019	15410065	70	0	20	20	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0055571	0058471	0035181	0001000	01000	01000	01000	01000	01033	01000	01033	15410066	80	-21	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002008	0003242	0001049	0001000	01000	01000	01489	00989	01145	00989	15510067	20	-14	14	14	%	
0095040	0100000	0108880	004746	006235	003766	0005088	0006651	0004074	0001000	01000	01000	01000	01000	01057	01000	01057	15510068	30	-7	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009750	0010330	0011864	0010325	0001000	01000	01000	01000	01011	01000	01011	15510069	40	-14	14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0028123	002926	0026058	0029248	0001000	01000	01000	01000	01000	01006	01000	01006	15510070	60	-7	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0035728	0042187	0034128	0001000	01000	01000	01000	01000	01018	01000	01018	15510071	70	-14	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0040897	0047534	0058471	0042381	0001000	01000	01000	01000	01000	01032	01000	01032	15510072	80	-21	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001491	0002989	0003254	0001651	0003245	0003533	0001000	01000	01000	01505	01000	01107	01001	01107	15610073	20	-30	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0004307	006235	0006789	0004628	0006651	0007242	0001000	01000	01000	01000	01000	01045	01000	01045	15610074	30	-20	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0012250	0009954	0011864	0012918	0001000	01000	01000	01000	01016	01000	01016	15610075	40	-10	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0030620	0025360	0029248	0031845	0001000	01000	01000	01000	01000	01005	01000	01005	15610076	60	-10	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0044367	0034016	0042187	0045933	0001000	01000	01000	01000	01000	01016	01000	01016	15610077	70	-20	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0044446	0058471	0063663	0001000	01000	01000	01000	01000	01027	01000	01027	15610078	80	-30	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0007861	0002010	0003245	0000836	0001000	01000	01000	01505	01000	01204	01000	01204	15710079	20	-21	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	004746	006235	0011107	0005088	0006651	0011734	0001000	01000	01000	01000	01064	01000	01064	15710080	30	-14	-14	-14	%	
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0015143	0010330	0011864	0015912	0001000	01000	01000	01000	01011	01000	01011	15710081	40	-7	-7	-7	%	
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	003850	0026058	0029248	0037209	0001000	01000	01000	01000	01000	01006	01000	01006	15710082	60	-7	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0035728	0042187	0060189	0001000	01000	01000	01000	01000	01019	01000	01019	15710083	70	-14	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0088614	0047534	0058471	0091091	0001000	01000	01000	01000	01000	01035	01000	01035	15710084	80	-21	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0010621	0003084	0003245	0011229	0001000	01000	01000	01505	01000	01272	01000	01272	15810085	20	0	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0005926	006235	0013340	0006332	0006651	0014036	0001000	01000	01000	01000	01000	01078	01000	01078	15810086	30	0	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0011276	0011864	0017276	0001000	01000	01000	01000	01000	01013	01000	01013	15810087	40	0	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0027797	0029248	0039597	0001000	01000	01000	01000	01000	01007	01000	01007	15810088	60	0	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0040095	0042187	0066865	0001000	01000	01000	01000	01000	01022	01000	01022	15810089	70	0	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0011721	0005571	0058471	0104436	0001000	01000	01000	01000	01041	01000	01041	15810090	80	0	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004749	0003245	0007233	0001000	01000	01000	01505	01000	01349	01000	01349	15910091	20	25	-17	17	%
0095040	0100000	0108880	0007520	0002989	0010182	0007983	0006651	0001773	0001000	01000	01000	01000	01087	01000	01087	15910092	30	16	-11	11	%	
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0012442	0011864	0015314	0001000	01000	01000	01000	01013	01000	01013	15910093	40	8	-6	6	%	
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0029907	0029248	0036154	0001000	01000	01000	01000	01007	01000	01007	15910094	60	8	-6	6	%	
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0054582	0042187	0057298	0001000	01000	01000	01000	01000	01023	01000	01023	15910095	70	16	-11	11	%	
0095040	0100000	0108880	0006408	00056681	0083032	0065957	0058471	0085450	0001000	01000	01000	01000	01044	01000	01044	15910096	80	25	-17	17	%	
0095040	0100000	0108880	0018983	0027027	0008750	0019836	0028123	0009286	0001000	01000	01000	01000	01001	01127	01001	01127	15510097	59	-31	43	43	%
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0034065	0017594	0022975	0001000	01000	01000	01000	01000	01927	01005	15010098	48	75	-7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0069380	0078483	0009429	0001000	01000	01000	01000	01000	01120	01020	15410099	90	-11	96	96	%	

Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

TUB-Prüfvorlage UG85

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT / .PS; Transfer Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 3/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0002703	0031268	0017594	0002950	0001000	01000	01000	00795	01009	01750	01012	15310100	48832_WN	48	65	52	%
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0009263	0020144	0007032	0001000	01000	01000	00765	01002	01195	01003	15510101	51735_WN	51	-63	37	%
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007699	0005094	0022439	0001000	01000	01000	01224	01000	01661	01001	15910102	26548_WN	26	31	-44	%
0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001126	0001126	0001127	0001227	0001000	01009	01000	00783	01041	00904	00578	15100103	10009_RG	10	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001856	0001909	0002079	0001000	01009	01000	00783	01037	00900	00577	15100104	15009_RG	15	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0003254	0002897	0002990	0003255	0001000	01009	01000	00782	01039	00898	00575	15100105	20009_RG	20	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0004196	0004415	0004807	0004269	0004416	0004808	0001000	01009	01000	00782	01036	00897	00575	15100106	25002_RG	25	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0006018	0006236	0006790	0001000	01009	01000	00782	01036	00896	00574	15100107	30002_RG	30	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009253	0008189	0008499	0009254	0001000	01010	01000	00782	01036	00895	00574	15100108	35002_RG	35	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0011250	0010828	0011251	0012251	0001000	01010	01000	00782	01035	00895	00574	15100109	40002_RG	40	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0013820	0014541	0015833	0013981	0014542	0015834	0001000	01009	01000	00782	01035	00894	00574	15100110	45002_RG	45	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0017693	0018419	0020055	0001000	01009	01000	00782	01035	00894	00573	15100111	50002_RG	50	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0022010	0022930	0024967	0001000	01010	01000	00782	01035	00894	00573	15100112	55002_RG	55	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0029677	0026977	0028124	0030621	0001000	01010	01000	00782	01035	00894	00573	15100113	60002_RG	60	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0032641	0034048	0037071	0001000	01010	01000	00782	01035	00893	00573	15100114	65002_RG	65	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0044367	0039046	0040750	0044368	0001000	01010	01000	00783	01035	00893	00573	15100115	70002_RG	70	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0045883	0048278	0052565	0046239	0048279	0052566	0001000	01010	01000	00782	01035	00893	00573	15100116	75002_RG	75	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0054266	0056682	0061715	0001000	01010	01000	00782	01035	00893	00573	15100117	80002_RG	80	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0063171	0066008	0071869	0001000	01009	01000	00782	01034	00893	00573	15100118	85002_RG	85	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0073001	0076304	0083080	0001000	01010	01000	00783	01034	00893	00573	15100119	90002_RG	90	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0011110	0018418	0020054	0011248	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00216	00970	00655	00475	15600120	50406_RG	50	-40	0	%
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0011949	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00230	00979	00682	00487	15600121	50356_RG	50	-35	0	%
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0012679	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00248	00986	00709	00498	15600122	50306_RG	50	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013438	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00271	00994	00737	00510	15600123	50256_RG	50	-25	0	%
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014227	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00303	10001	00766	00522	15600124	50206_RG	50	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0015896	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00415	10133	00824	00545	15600125	50106_RG	50	-15	0	%
0095040	0100000	0108880	0016598	0018418	0020054	0016778	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00533	10109	00854	00556	15600127	50056_RG	50	-5	0	%
0095040	0100000	0108880	0018444	0018418	0020054	0018637	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00533	10303	00916	00579	15000128	50052_RG	50	5	0	%
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0018616	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00416	10305	00948	00591	15000129	50102_RG	50	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0020629	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00347	10309	00981	00602	15000130	50152_RG	50	15	0	%
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0021676	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00303	10444	10133	00613	15000131	50202_RG	50	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0022757	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00271	10408	10147	00625	15000132	50252_RG	50	25	0	%
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0023875	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00248	10521	10181	00636	15000133	50302_RG	50	30	0	%
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0025028	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00230	10555	11115	00647	15000134	50352_RG	50	35	0	%
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0026218	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00216	10591	11150	00658	15000135	50402_RG	50	40	0	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0049507	0017691	0018419	0049508	0001000	00999	00999	00718	10255	00895	00568	15800136	50408_RG	50	0	-40	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0044833	0017691	0018419	0044834	0001000	00999	00999	00766	10225	00895	00568	15800137	50358_RG	50	0	-35	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0017691	0018419	0040465	0001000	00999	00999	00825	10225	00895	00568	15800138	50308_RG	50	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0017691	0018419	0036389	0001000	00999	00999	00902	10225	00895	00568	15800139	50258_RG	50	0	-25	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0017691	0018419	0032596	0001000	00999	00999	11003	10225	00895	00568	15800140	50208_RG	50	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0017691	0018419	0029077	0001000	00999	00999	11141	10225	00895	00568	15800141	50158_RG	50	0	-15	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025815	0017691	0018419	0025820	0001000	00999	00999	11309	10225	00895	00568	15800142	50108_RG	50	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0022815	0017691	0018419	0022816	0001000	00999	00999	11325	10225	00895	00568	15800143	50058_RG	50	0	-5	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0017525	0017691	0018419	0017526	0001000	00999	00999	11396	10225	00895	00568	15400144	50053_RG	50	0	5	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015128	0017691	0018419	0015129	0001000	00999	00999	11487	10225	00895	00568	15400145	50103_RG	50	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0013123	0017691	0018419	0013124	0001000	00999	00999	11318	10225	00895	00568	15400146	50153_RG	50	0	15	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0017691	0018419	0011230	0001000	00999	00999	11163	10225	00895	00568	15400147	50203_RG	50	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0017691	0018419	0009528	0001000	00999	00999	10146	10225	00895	00568	15400148	50253_RG	50	0	25	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008007	0017691	0018419	0008008	0001000	00999	00999	00957	10225	00895	00568	15400149	50303_RG	50	0	30	%

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände ΔE*ab=1
ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel
Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT /.PS; Transfer Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 4/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0017691	0018419	0006658	0010000	00999	00999	00888	01025	00885	00568	15400150	50353_RG	50	0	35	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0017691	0018419	0005469	0001000	00999	00999	00834	01025	00885	00568	15400151	50403_RG	50	0	40	%
0095040	0100000	0108880	004827	002989	0003254	0004907	0002990	0003255	0001000	00999	00999	00248	01070	01260	00693	15000152	20310_RG	20	30	0	%
0095040	0100000	0108880	007097	006235	0006789	0008017	0006236	0006790	0001000	00999	00999	00303	01051	01073	00634	15000153	30202_RG	30	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	0012250	0012250	0012250	0012250	0010000	00999	00999	00416	01037	00960	00595	15000154	40102_RG	40	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0029251	0028124	0030621	0001000	00999	00999	00415	01033	00939	00587	15000155	60102_RG	60	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0044367	0045691	0040750	0044368	0001000	00999	00999	00303	01039	00982	00602	15000156	70202_RG	70	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0066908	0056682	0061715	0001000	00999	00999	00248	01044	01017	00657	15000157	80302_RG	80	30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004245	0002990	0000928	0001000	00999	00999	00909	01060	01145	00657	15300158	20303_RG	20	21	21	%
0095040	0100000	0108880	007328	006235	0009750	0011802	0009751	0001000	00999	00999	00939	01318	01033	00938	00587	15300160	40102_RG	40	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0028754	0028124	0025927	0001000	00999	00999	01318	01031	00923	00582	15300161	60102_RG	60	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	0032845	0043671	0040750	0032846	0001000	00999	00999	01086	01035	00953	00592	15300162	70202_RG	70	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0006302	0056682	0040898	0001000	00999	00999	00901	01039	00977	00690	00592	15300163	80302_RG	80	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0022840	002989	0000313	0002897	0002990	0000314	0001000	00999	00999	00956	01027	00889	00570	15400164	20303_RG	20	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	006235	0002839	0006017	0006236	0002840	0001000	01000	01000	01163	01026	00887	00569	15400165	30203_RG	30	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0010827	0011251	0008825	0001000	01000	01000	01487	01024	00885	00568	15400166	40103_RG	40	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0026974	0028124	0024132	0001000	00999	00999	01487	01024	00885	00568	15400167	60103_RG	60	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0028727	0039043	0040750	0028728	0001000	01000	01000	01163	01024	00884	00567	15400168	70203_RG	70	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0054262	0056682	0033873	0001000	00999	00999	00957	01024	00884	00567	15400169	80303_RG	80	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0001869	0002990	0000928	0001000	01000	01000	00557	00976	00666	00480	15500170	20304_RG	20	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0003766	0004825	0006236	0003767	0001000	00999	00999	00683	01001	00766	00522	15500171	30205_RG	30	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009750	0009907	0011251	0009751	0001000	00999	00999	00920	01016	00835	00549	15500172	40105_RG	40	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0025926	0025926	0028124	0025927	0001000	00999	00999	00920	01018	00847	00553	15500173	60104_RG	60	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0034754	0040750	0032846	0001000	00999	00999	00683	01012	00818	00542	15500174	70205_RG	70	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0004897	0046355	0056682	0040898	0001000	00999	00999	00558	01007	00796	00534	15500175	80305_RG	80	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001491	0002989	0003254	0001527	0002990	0003255	0001000	01000	01000	00248	00947	00583	00442	15600176	20306_RG	20	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004307	006235	0006789	0004381	0006236	0006790	0001000	01000	01000	00303	00990	00719	00502	15600177	30206_RG	30	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0012250	0009541	0011251	00012251	0001000	01000	01000	00416	01012	00814	00541	15600178	40106_RG	40	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0030620	0024586	0028124	0030621	0001000	00999	00999	00415	01015	00832	00548	15600179	60106_RG	60	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0044367	0033074	0040750	0044368	0001000	00999	00999	00303	01006	00792	00532	15600180	70206_RG	70	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0043319	0056682	0061715	0001000	00999	00999	00248	00999	00761	00520	15600181	80306_RG	80	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0001869	0002990	0000928	0001000	01000	01000	00517	00976	00666	00480	15700182	20307_RG	20	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0011107	0004825	0006236	0011108	0001000	01000	01000	00634	01002	00766	00522	15700183	30207_RG	30	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0015143	0009907	0011251	0015144	0001000	00999	00999	00860	01016	00835	00549	15700184	40107_RG	40	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0035850	0025270	0028124	0035851	0001000	00999	00999	00860	01018	00847	00553	15700185	60107_RG	60	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0034754	0040750	0058313	0001000	00999	00999	00634	01012	00818	00542	15700186	70207_RG	70	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0008614	0046355	0056682	0008615	0001000	00999	00999	00518	01007	00796	00534	15700187	80307_RG	80	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0028400	0002989	0010621	0002897	0002990	0010622	0001000	01000	00999	00825	01027	00889	00570	15800188	20308_RG	20	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	006235	0013330	0006017	0006236	0013331	0001000	01000	01000	01004	01026	00887	00569	15800189	30208_RG	30	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0010827	0011251	0016465	0001000	01000	01000	01309	01025	00886	00568	15800190	40108_RG	40	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0026974	0028124	0038180	0001000	00999	00999	01309	01024	00885	00568	15800191	60108_RG	60	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0039043	0040750	0064853	0001000	01000	01000	01003	01024	00884	00567	15800192	70208_RG	70	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0010721	0054262	0056682	0010722	0001000	00999	00999	00825	01024	00884	00567	15800193	80308_RG	80	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004491	0002990	0006781	0001000	00999	00999	00697	01064	01188	00671	15900194	20309_RG	20	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0007520	006235	0010182	0007627	0006236	0010183	0001000	00999	00999	00838	01047	01038	00622	15900195	30209_RG	30	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0011962	0011251	0014566	0001000	00999	00999	01033	01035	00947	00590	15900196	40109_RG	40	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0029043	0028124	0034821	0001000	01000	01000	01032	01032	00929	00584	15900197	60109_RG	60	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0055482	0044437	0040750	0055483	0001000	00999	00999	00837	01037	00964	00596	15900198	70209_RG	70	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0064048	0056681	0083032	0064489	0056682	0083033	0001000	00999	00999	00694	01041	00992	00606	15900199	80309_RG	80	25	-17	%

Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände ΔE*ab=1
ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT /.PS; Transfer Ausgabe
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 5/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%
%CIEXYZ*1000	data	for	im=309	colours,	CIE	data	XYZ0	and	XYZ1	for	delta_E*	ab=delta_E*	CIELAB=CH=1,	and	visual	DV=1	expected	for	this	formula	%
0095040	0100000	0108880	0027027	0008750	0019179	0027028	0008751	0001000	00999	00999	00495	00990	00724	00505	15500200	(59534_RG)	59	-31	43	%	
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0033123	0016795	0021992	0001000	01000	01080	01429	00741	15000201	(48759_RG)	48	75	-7	%		
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067630	0008888	0001000	00999	00999	00547	01017	00842	00551	15400202	(90974_RG)	90	-11	96	%	
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0030378	0016795	0002704	0001000	00999	00999	00530	01075	01349	00718	15300203	(48832_RG)	48	65	52	%	
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008869	0019269	0006588	0001000	01000	01000	00277	00927	00542	15500204	(51735_RG)	51	-63	37	%	
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007352	0004747	0021472	0001000	00999	00999	00647	01065	01214	15900205	(26548_RG)	26	31	-44	%	
0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001126	0001071	0001127	0001146	0001000	00999	01000	00806	00907	00906	15140206	(10009_BY)	10	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001814	0001909	0001964	0001000	00999	01000	00807	00904	00904	15140207	(15009_BY)	15	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0003254	0002841	0002990	0003100	0001000	00999	01000	00807	00904	00904	15140208	(20009_BY)	20	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004196	0004411	0004807	0004197	0004416	0004607	0001000	00999	01000	00806	00904	00904	15140209	(25002_BY)	25	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0005927	0006236	0006536	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140210	(30002_BY)	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009253	0008077	0008499	0008941	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140211	(35002_BY)	35	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0011451	0010693	0011251	0011874	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140212	(40002_BY)	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013820	0014451	0015833	0013821	0014452	0015386	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140213	(45002_BY)	45	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0017506	0018419	0019531	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140214	(50002_BY)	50	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0021793	0022930	0024360	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140215	(55002_BY)	55	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0030620	0026729	0028124	0029925	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140216	(60002_BY)	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0032359	0034048	0036280	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140217	(65002_BY)	65	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0043367	0038729	0040750	0043477	0001000	00999	00999	00806	00903	00903	15140218	(70002_BY)	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045883	0048278	0052565	0045884	0048279	0051567	0001000	00999	00999	00806	00903	00903	15140219	(75002_BY)	75	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0053870	0056682	0060603	0001000	00999	00999	00806	00903	00903	15140220	(80002_BY)	80	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0062734	0066008	0070638	0001000	00999	01000	00806	00903	00903	15140221	(85002_BY)	85	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0072519	0076304	0081723	0001000	00999	00999	00806	00903	00903	15140222	(90002_BY)	90	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011110	0018418	0020054	0011111	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00610	00903	00903	15640223	(50406_BY)	50	-40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0011807	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00657	00903	00903	15640224	(50356_BY)	50	-35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0012531	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00657	00903	00903	15640225	(50306_BY)	50	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013284	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00718	00903	00903	15640226	(50256_BY)	50	-25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014067	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00800	00903	00903	15640227	(50206_BY)	50	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014879	0018418	0020054	0014880	0018419	0019531	0001000	01000	01000	00914	00903	00903	15640228	(50156_BY)	50	-15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0015724	0018419	0019531	0001000	00999	00999	01071	00903	00903	15640229	(50106_BY)	50	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0016598	0018418	0020054	0016599	0018419	0019531	0001000	00999	00999	01209	00903	00903	15640230	(50056_BY)	50	-5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0018444	0018418	0020054	0018445	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01553	00903	00903	15040231	(50052_BY)	50	5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0019417	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01990	00903	00903	15040232	(50102_BY)	50	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0020423	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01849	00903	00903	15040233	(50152_BY)	50	15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0021463	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01647	00903	00903	15040234	(50202_BY)	50	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0022538	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01485	00903	00903	15040235	(50252_BY)	50	25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0023648	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01361	00903	00903	15040236	(50302_BY)	50	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0024794	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01263	00903	00903	15040237	(50352_BY)	50	35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0025976	0018419	0019531	0001000	01000	01000	01186	00903	00903	15040238	(50402_BY)	50	40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0049507	0017506	0018419	0048549	0001000	00999	00999	00216	00955	00956	15840239	(50408_BY)	50	0	-40	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0017506	0018419	0043937	0001000	00999	00999	00230	00951	00952	15840240	(50358_BY)	50	0	-35	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0017506	0018419	0035608	0001000	00999	00999	00248	00947	00947	15840241	(50308_BY)	50	0	-30	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0017506	0018419	0031871	0001000	00999	00999	00303	00936	00936	15840242	(50258_BY)	50	0	-25	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0017506	0018419	0028405	0001000	00999	01000	00347	00929	00929	15840243	(50208_BY)	50	0	-20	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025819	0017506	0018419	0025199	0001000	00999	00999	00415	00922	00922	15840244	(50158_BY)	50	0	-15	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0022815	0017506	0018419	0022245	0001000	00999	00999	00533	00913	00913	15840245	(50108_BY)	50	0	-10	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0017525	0017506	0018419	0017047	0001000	00999	00999	00533	00892	00892	15440247	(50053_BY)	50	0	5	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015218	0017506	0018419	0014783	0001000	01000	01000	00416	00879	00878	15440248						

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT /.PS; Transfer Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 6/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	de*ab	de*CH	de*94	de*CM	de*00	de*85	no.	Code	L*	a*	b*	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0017506	0018419	0010874	0001000	01000	03030	0845	0844	0845	15440250	50	50203_BY	50	0	20	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0017506	0018419	0009209	0001000	1000	01000	0271	0824	0823	15440251	50	50253_BY	50	0	25	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008007	0017506	0018419	0007724	0001000	1000	01000	0248	0799	0798	15440252	50	50303_BY	50	0	30	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0017506	0018419	0006407	0001000	1000	01000	0230	0770	0769	15440253	50	50353_BY	50	0	35	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0017506	0018419	0005249	0001000	1000	01000	0216	0736	0735	15440254	50	50403_BY	50	0	40	%	
0095040	0100000	0108880	0004827	0004828	0002990	0005249	0005249	0002990	0001000	1000	01000	01362	0904	0904	15404255	30	30310_BY	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0007907	0006235	0006789	0007908	0006236	0006536	0001000	1000	01000	01647	0904	0904	15404256	30	30202_BY	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	0012078	0011251	0011874	0001000	1000	1000	01990	0903	0903	0903	15404257	40	40102_BY	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0029252	0028124	0029925	0001000	1000	01000	01991	0903	0903	15404258	60	60102_BY	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0040749	0043367	0045342	0040750	0043477	0001000	09999	01646	0903	0903	15404259	70	70202_BY	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0066457	0056682	0060603	0001000	09999	00999	01361	0903	0903	15404260	80	80302_BY	80	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0041172	0002989	0004172	0002989	0004173	0002990	0000858	0001000	1000	01000	0901	0777	0779	15340261	20	20303_BY	20	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0011660	0016235	0003766	0007288	0006236	0003596	0001000	1000	01000	01088	0844	0843	15340262	30	30302_BY	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0028497	0028124	0025304	0001000	09999	00999	01318	0889	0889	15340263	40	40102_BY	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	0032845	0043333	0040750	0032116	0001000	09999	00999	01086	0876	0876	15340265	70	70202_BY	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0040897	0062587	0056682	0040053	0001000	09999	00999	01041	0882	0882	15440271	60	60103_BY	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0028497	0028124	0025304	0001000	09999	00999	01000	0415	0882	0882	15440272	80	80303_BY	80	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0002839	0005927	0006236	0002698	0001000	1000	01000	0303	0806	0805	15440268	30	30203_BY	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0010693	0011251	0008522	0001000	1000	01000	0416	0873	0873	15440269	40	40103_BY	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0026729	0028124	0023539	0001000	1000	01000	0415	0882	0882	15440270	60	60103_BY	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0038727	0038729	0040750	0028061	0001000	09999	00999	0303	0862	0862	15440271	70	70203_BY	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0053870	0056682	0033128	0001000	1000	01000	0248	0843	0843	15440272	80	80303_BY	80	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0003766	0004747	0006236	0003596	0001000	1000	01000	0666	0844	0843	15540273	20	20304_BY	20	-21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009781	0011251	0009428	0001000	09999	00999	00870	0889	0889	15540274	30	30104_BY	30	-14	14	%		
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0025926	0025035	0028124	0025304	0001000	09999	00999	0870	0889	0889	15540275	40	40105_BY	40	-7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0034463	0040750	0032116	0001000	09999	00999	0665	0876	0876	15540277	70	70205_BY	70	-14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0040897	0046003	0056682	0040053	0001000	09999	00999	0548	0865	0865	15540278	80	80305_BY	80	-21	21	%	
0095040	0100000	0108880	001491	0002989	0003254	0002990	0002990	0001000	1000	01000	0658	0904	0904	15640279	20	20306_BY	20	-30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	004307	0006235	0006789	004308	0006236	0006536	0001000	1000	01000	0801	0904	0903	15640280	30	30206_BY	30	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0009419	0011251	0011874	0001000	09999	01000	01071	0903	0903	0903	15640281	40	40106_BY	40	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0024355	0028124	0029925	0001000	09999	01000	01071	0903	0903	0903	15640282	60	60106_BY	60	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0043367	0040750	0043477	0001000	09999	00999	0800	0903	0903	0903	15640283	70	70206_BY	70	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0042983	0056682	0060603	0001000	09999	01000	0657	0903	0903	15640284	80	80306_BY	80	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0007861	0001828	0002990	0007583	0001000	09999	00999	0515	0954	0957	15740285	20	20307_BY	20	-21	-21	%	
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0011107	0004747	0006236	0010756	0001000	09999	00999	0633	0936	0937	15740286	30	30207_BY	30	-14	-14	%	
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009781	0011251	0014710	0001000	1000	01000	0860	0919	0919	15740287	40	40107_BY	40	-7	-7	%		
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0035850	0025035	0028124	0035078	0001000	09999	01000	0860	0915	0915	15740288	60	60107_BY	60	-7	-7	%	
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0034463	0040750	0057243	0001000	1000	00999	0634	0923	0923	15740289	70	70207_BY	70	-14	-14	%	
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0088614	0046003	0056682	0087199	0001000	1000	01000	0518	0929	0929	15740290	80	80307_BY	80	-21	-21	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0010621	0002841	0002990	0010281	0001000	09999	00999	0248	0964	0964	15840291	20	20308_BY	20	0	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	005926	0006235	0013330	0005927	0006236	0012933	0001000	09999	00999	0303	0945	0946	15840292	30	30208_BY	30	0	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0010693	0011251	0016006	0001000	09999	00999	0416	0925	0925	15840293	40	40108_BY	40	0	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0026729	0028124	0037374	0001000	1000	01000	0415	0920	0920	15840294	60	60108_BY	60	0	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0038729	0040750	0063703	0001000	1000	01000	0303	0930	0930	15840295	70	70208_BY	70	0	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	001721	0053870	0056682	0010710	0001000	1000	01000	0248	0937	0937	15840296	80	80308_BY	80	0	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004416	0002990	0006528	0001000	09999	00999	0977	0948	0950	15940297	20	20309_BY	20	25	-17	0	%
0095040	0100000	0108880	0007520	0006235	0010182	0007521	0006236	0009850	0001000	1000	00999	01191	0932	0932	15940298	30	30209_BY	30	16	-11	0	%
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0011819	0011251	0014143	0001000	1000	00999	01503	0916	0917	15940299	40	40109_BY	40	8	-6	0	%

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände $\Delta E^*ab=1$
ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel
Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85L0NA.TXT /PS; Transfer Ausgabe
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 7/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	DE*ab	DE*CH	DE*94	DE*CM	DE*00	DE*85	no.	Code	L*	a*	b*	%
%CIEXYZ*1000 data for im=309 colours, CIE data XYZ0 and XYZ1 for delta_E*ab=delta_E*CIELAB=CIELCH=1, and visual DV=1 expected for this formula %																					
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0028785	0028124	0034063	0001000	00999	01503	00913	00913	00913	15940300	60	60109_BY	60	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0055482	0044094	0040750	0054448	0001000	00999	01192	00920	00920	00920	15940301	70	70209_BY	70	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0064048	0056681	0083032	0064049	0056682	0081678	0001000	01000	00978	00925	00925	00925	15940302	80	80309_BY	80	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0018983	0027027	0008750	0018984	0027028	0008450	0001000	01000	00377	00751	00751	00751	15540303	59	59534_BY	59	-31	43	%
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0032841	0016795	0021434	0001000	01000	00999	00883	00917	00917	15040304	48	48759_BY	48	75	-7	%
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008584	0001000	01000	01000	00160	00547	00546	15440305	90	90974_BY	90	-11	96	%
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0002703	0030112	0016795	0002566	0001000	01000	01000	00650	00615	00615	15340306	48	48832_BY	48	65	52	%
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008753	0019269	0006339	0001000	01000	01000	00411	00761	00760	15540307	51	51735_BY	51	-63	37	%
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007248	0004747	0020925	0001000	00999	00478	00971	00971	00973	15940308	26	26548_BY	26	31	-44	%

Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände ΔE*ab=1
 ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel

UG850-7N

0-000630-10

http://130.149.60.45/~farbmetrik/UG85/UG85LONA.TXT /PS; Transfer Ausgabe
 N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 8/8

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	DE*ab	DE*CH	DE*94	DE*CM	DE*00	DE*85	no.	Code	L*	a*	b* %
%sample no. 103	for	delta_E*	CIELCH=CIELAB=min %																	
00950400100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001100	0001127	0001127	0001227	0001000	00995	00985	00771	01026	00890	00570	15100000	(10009_RG)	10	0	0 %
%sample no. 67	for	delta_E*	CIELCH=CIELAB=max %																	
00950400100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002010	0003246	0001051	0001000	01013	01509	01002	01160	01002	01160	01002	15510000	(20304_WN)	20	-21	21 %
%sample no. 305	for	delta_E*	CM2(l:c=1:2)=min %																	
00950400100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008584	0001000	01000	00160	00547	00546	00547	00546	00547	15440305	(90974_BY)	90	-11	96 %
%sample no. 258	for	delta_E*	CM2(l:c=1:2)=max %																	
00950400100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0029252	0028124	0029925	0001000	00999	00999	01990	00903	00903	00903	00903	15040000	(60102_BY)	60	10	0 %
%sample no. 305	for	delta_E*	IABHN1_1977=min %																	
00950400100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008584	0001000	01000	00160	00547	00546	00547	00546	00547	15440305	(90974_BY)	90	-11	96 %
%sample no. 61	for	delta_E*	IABHN1_1977=max %																	
00950400100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003085	0003246	0000434	0001000	01001	01001	01507	01199	01675	01199	01675	15410000	(20303_WN)	20	0	30 %
%sample no. 204	for	delta_E*	IABHN1_1978=min %																	
00950400100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008870	0019269	0006588	0001000	01002	01002	02277	00930	00544	00424	00424	15500000	(51735_RG)	51	-63	37 %
%sample no. 98	for	delta_E*	IABHN1_1978=max %																	
00950400100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0034066	0017595	0022975	0001000	01000	00796	01001	01928	01005	01928	01005	15010000	(48759_WN)	48	75	-7 %
%sample no. 204	for	delta_E*	IABHN2_1979=min %																	
00950400100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008870	0019269	0006588	0001000	01002	01002	02277	00930	00544	00424	00424	15500000	(51735_RG)	51	-63	37 %
%sample no. 61	for	delta_E*	IABHN2_1979=max %																	
00950400100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003085	0003246	0000434	0001000	01001	01001	01507	01199	01675	01199	01675	15410000	(20303_WN)	20	0	30 %
%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	DE*ab	DE*CH	DE*94	DE*CM	DE*00	DE*85	no.	Code	L*	a*	b* %
%sample no. 103	for	delta_E*	CIELCH=CIELAB=min %																	
00950400100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001100	0001127	0001127	0001227	0001000	00995	00985	00771	01026	00890	00570	15100000	(10009_RG)	10	0	358 %
%sample no. 67	for	delta_E*	CIELCH=CIELAB=max %																	
00950400100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002010	0003246	0001051	0001000	01013	01509	01002	01160	01002	01160	01002	15510000	(20304_WN)	20	30	135 %
%sample no. 305	for	delta_E*	CM2(l:c=1:2)=min %																	
00950400100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008584	0001000	01000	00160	00547	00546	00547	00546	00547	15440305	(90974_BY)	90	97	97 %
%sample no. 258	for	delta_E*	CM2(l:c=1:2)=max %																	
00950400100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0029252	0028124	0029925	0001000	00999	00999	01990	00903	00903	00903	00903	15040000	(60102_BY)	60	10	0 %
%sample no. 305	for	delta_E*	IABHN2_1977=min %																	
00950400100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008584	0001000	01000	00160	00547	00546	00547	00546	00547	15440305	(90974_BY)	90	97	97 %
%sample no. 61	for	delta_E*	IABHN2_1977=max %																	
00950400100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003085	0003246	0000434	0001000	01001	01001	01507	01199	01675	01199	01675	15410000	(20303_WN)	20	30	90 %
%sample no. 204	for	delta_E*	IABHN2_1978=min %																	
00950400100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008870	0019269	0006588	0001000	01002	01002	02277	00930	00544	00424	00424	15500000	(51735_RG)	51	73	150 %
%sample no. 98	for	delta_E*	IABHN2_1978=max %																	
00950400100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0034066	0017595	0022975	0001000	01000	00796	01001	01928	01005	01928	01005	15010000	(48759_WN)	48	75	355 %
%sample no. 204	for	delta_E*	IABHN2_1979=min %																	
00950400100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008870	0019269	0006588	0001000	01002	01002	02277	00930	00544	00424	00424	15500000	(51735_RG)	51	73	150 %
%sample no. 61	for	delta_E*	IABHN2_1979=max %																	
00950400100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003085	0003246	0000434	0001000	01001	01001	01507	01199	01675	01199	01675	15410000	(20303_WN)	20	30	90 %
%																				
average colour difference of one experimental unit for 309 sample pairs: aE*ab aE*CH aE*94 aE*CM aE*00 aE*85 % 01003 01002 00801 00975 00959 00824 %																				

Eingabe: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)

TUB-Prüfvorlage UG85; Farbabstände ΔE*ab=1
 ab=CIELAB=CIELCH-Farbdifferenzformel