

http://130.149.60.45/~farbmetrik/XE72/XE72L0N1.TXT /PS; start output
 Nr: no 3D-linearization (OL) in file (F) or PS-startup (S), page 1/1

see similar files: http://130.149.60.45/~farbmetrik/XE72/XE72.HTM
 technical information: http://www.ps.bam.de or http://130.149.60.45/~farbmetrik

Xs	Ys	Zs	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	d*ab	d*cH	d*s94	d*cM	d*e*00	d*e*85	NR	Code	L*	a*	b*		
*1000*CXEYZ & 100*d* data for all colour (a) of experiment, limp=890, colour difference pairs IS_0890-BIGC_TL_SG %																						
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303180	0331930	0333962	0001295	00010	00010	00012	00011	00069	12000000	(12000_1S)	63	0	0	0		
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0302028	0331999	0334151	0001135	00019	00019	00019	00019	00024	00021	00124	12000001	(12000_1S)	63	0	0	0
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303109	0331823	0304052	0000969	00022	00022	00022	00034	00023	00009	12000002	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0302291	0331978	0334113	0001189	00023	00023	00023	00023	00031	00011	12000003	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029884	0331606	0333547	0001830	00024	00024	00024	00022	00022	00185	12000004	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303451	0332164	0334245	0000969	00029	00029	00029	00029	00029	00029	12000005	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303445	0332151	0334247	0001135	00030	00030	00030	00031	00031	00031	00230	12000006	(12000_1S)	63	0	0	0
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303098	0332144	0334089	0001295	00031	00031	00031	00034	00027	00235	12000007	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029878	0331603	0333845	0000911	00032	00032	00032	00042	00030	00206	12000008	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303052	0331842	0334096	0001830	00033	00033	00033	00050	00040	01108	12000009	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029781	0331568	0333624	0001948	00035	00035	00034	00043	00043	00211	12000010	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303305	0331979	0334301	0001452	00042	00042	00041	00062	00049	01712	12000011	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303429	0332063	0334144	0001504	00044	00044	00044	00044	00063	00662	10182	12000012	(12000_1S)	63	0	0	0
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303180	0331901	0334317	0002010	00046	00046	00046	00070	00046	00190	12000013	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303443	0332900	0334018	0001888	00046	00046	00046	00064	00064	00214	12000014	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303235	0331917	0334306	0001557	00047	00047	00047	00046	00071	00051	0182	12000015	(12000_1S)	63	0	0	0
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03030572	0332029	0334395	0002074	00053	00053	00053	00071	00069	00288	12000016	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303579	0332216	0334231	0001135	00053	00053	00053	00070	00069	00291	12000017	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03030222	0331937	0334412	0001888	00054	00054	00054	00082	00054	00226	12000018	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303699	0332362	0334511	0001081	00056	00056	00055	00065	00064	00391	12000019	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303038	0331767	0334247	0001664	00056	00056	00055	00084	00055	00231	12000020	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303309	0332065	0334550	0001664	00056	00056	00056	00082	00055	00270	12000021	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303580	0332215	0334515	0002934	00059	00059	00059	00082	00074	00309	12000022	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303076	0331736	0334236	0002454	00064	00064	00063	00096	00069	00253	12000023	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303610	0332376	0334840	0001610	00064	00064	00064	00080	00060	00437	12000024	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303761	0332395	0334583	0001610	00066	00066	00066	00082	00080	00421	12000025	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303444	0332064	0334503	0002454	00068	00068	00068	00101	00084	00267	12000026	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303616	0332199	0334508	0002212	00074	00074	00074	00106	00100	00313	12000027	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029905	0331630	0334227	0002212	00074	00074	00074	00110	00073	00332	12000028	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029794	0331459	0334005	0002367	00076	00076	00076	00108	00076	00396	12000029	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0303434	0332006	0334460	0002550	00081	00081	00080	00121	00106	00265	12000030	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029845	0331588	0334223	0002010	00081	00081	00081	00118	00080	00367	12000031	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029614	0331317	0333870	0002212	00082	00082	00082	00110	00078	00484	12000032	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029578	0331312	0333878	0001774	00085	00085	00084	00114	00082	00492	12000033	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	0311100	0332806	0335058	0002074	00085	00085	00085	00081	00080	00711	12000034	(12000_1S)	64	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029638	0331384	0333979	0001774	00085	00085	00085	00118	00083	00457	12000035	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029158	0330825	0332972	0002212	00087	00087	00087	00076	00075	00771	12000036	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029632	0331280	0333856	0002782	00089	00089	00089	00121	00088	00517	12000037	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03030962	0332701	0335254	0001774	00091	00091	00091	00105	00084	00670	12000038	(12000_1S)	64	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029539	0331236	0333854	0002010	00094	00094	00093	00126	00089	00556	12000039	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029449	0331134	0333698	0002454	00094	00094	00094	00120	00088	00609	12000040	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029367	0331037	0333563	0002287	00097	00097	00096	00118	00090	00667	12000041	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029897	0331637	0334421	0001830	00099	00099	00098	00145	00098	00421	12000042	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029330	0331012	0335550	0002212	00099	00099	00099	00121	00092	00687	12000043	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029319	0330997	0333555	0002454	00102	00102	00102	00125	00095	00703	12000044	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03031172	0332765	0334901	0002212	00102	00102	00102	00121	00121	00690	12000045	(12000_1S)	64	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029321	0331013	0333651	0001888	00109	00109	00109	00139	00102	00712	12000046	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029159	0330854	0333457	0002010	00116	00116	00116	00140	00107	00816	12000047	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029038	0330718	0333302	0002287	00124	00124	00123	00143	00113	00909	12000048	(12000_1S)	63	0	0	0	
094811	010000	0107304	030111	031842	033909	03029895	0330652	0333333	0002658	00137	00137	00137	00162	00126	00978	12000049	(12000_1S)	63	0	0	0	

TUB registration: 20140801-XE72/XE72L0N1.TXT /PS
 application for measurement of display or printer output

TUB material: code=thata

TUB-test chart XE72; Colour differences and formulae input: w/rgb/cmyk -> (w/rgb/cmyk)
 IS_0890=BIGC_TL_SG colour threshold experiments, all colours of 890

XE72S-7N_0_0