

http://130.149.60.45/~farbmaterk/YE42/YE42L0N1.TXT /PS; start output  
 N: no 130149coloration (OL) in file/E or P2-Startup (S) , page 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)	for all colours (a) of experiment, iimp=114, colour difference pairs KA_LD114, xchart3=1, xchart4=0 %																											
0095050	0100000	0108900	0043074	0051427	0077739	0081895	0084892	0021907	03422	03422	02608	02749	02457	15750	42000001	77	-16	-18	24	227	95	-1	6	7	104	(CM-W)		
0095050	0100000	0108900	0043074	0051427	0077739	0091943	0027473	0069838	0019938	03316	03317	02213	01863	01727	19655	42000002	77	-16	-18	24	227	59	-30	-42	52	233	(CM-C)	
0095050	0100000	0108900	030852	0028282	0046115	0081865	0087136	0084766	0030429	04660	03660	03288	03670	03440	27497	42000003	60	15	-18	24	309	95	-1	7	104	(VM-W)		
0095050	0100000	0108900	030852	0028282	0046115	0070081	0005152	0022368	0036491	04408	04410	03581	03506	03251	39042	42000004	60	15	-18	24	309	27	31	-43	53	305	(VM-V)	
0095050	0100000	0108900	0053920	0042704	0046585	0081957	0087176	0085290	0023977	04611	04611	03075	03195	03023	18415	42000005	71	37	0	37	359	95	-1	6	104	(MN-W)		
0095050	0100000	0108900	0053920	0042704	0046585	0033139	0017030	0021987	0029305	04436	04437	02713	02394	02304	22513	42000006	71	37	0	37	359	48	74	-6	75	355	(MN-M)	
0095050	0100000	0108900	0052074	0043502	0046328	0082025	0087214	0085669	0050475	04593	04593	02798	03172	02831	18731	42000007	72	30	42	44	95	-1	6	104	(CM-W)			
0095050	0100000	0108900	0052074	0043502	0046328	0030662	0017102	0002671	0031117	04792	04792	04795	02768	02490	2354	42000008	72	30	42	44	95	-1	6	104	(CM-O)			
0095050	0100000	0108900	0071925	0080693	0032034	0082017	0082777	0085077	0013462	04070	04070	01398	02319	01984	09213	42000009	92	-9	53	54	100	95	-52	84	38	(VM-W)		
0095050	0100000	0108900	0071925	0080693	0032034	0066664	0073806	0060895	0017887	04760	04762	01467	01584	01150	04561	42000010	92	-9	53	54	100	99	-7	100	94	(VM-V)		
0095050	0100000	0108900	0032292	0044663	0029339	0081978	0087247	0084968	0021987	04196	04197	02616	02611	02448	17446	42000011	73	-33	23	40	144	95	-1	6	104	(LM-W)		
0095050	0100000	0108900	0032292	0044663	0029339	0009712	0020830	0006418	0021832	03929	03931	02323	02049	02193	18349	42000012	73	-33	23	40	144	53	-62	40	74	146	(LM-L)	
0095050	0100000	0108900	0080527	0010959	0021142	0019770	0027965	0070590	0025621	03376	03376	02392	02217	02257	20700	42000013	40	-15	-20	232	60	-30	-42	52	234	(CM-C)		
0095050	0100000	0108900	0080527	0010959	0021142	0002980	0030399	0003081	0021722	03320	03321	02416	03203	02477	23239	42000014	40	-15	-20	232	20	0	1	1	72	(CM-W)		
0095050	0100000	0108900	0050284	0004203	0010255	0005476	0005476	0023253	014790	02692	02692	01261	01252	01112	11390	42000015	24	16	-21	26	307	28	31	-43	53	305	(VM-V)	
0095050	0100000	0108900	0050284	0004203	0010255	0003089	0003186	0003175	014965	02806	02809	01480	02173	01964	13045	42000016	24	16	-21	26	307	21	1	1	2	60	(MN-W)	
0095050	0100000	0108900	0012276	0080836	0009325	0032537	0016547	0020283	0016547	03086	03086	01988	01978	01632	15306	42000017	34	36	-1	36	357	28	75	-6	75	355	(MN-M)	
0095050	0100000	0108900	0012276	0080836	0009325	0002842	0002946	0002963	019655	03902	03904	02025	02974	02517	17355	42000018	34	36	-1	36	357	20	1	1	64	(MN-N)		
0095050	0100000	0108900	0011579	0070761	0002636	0030314	0002493	0021729	04376	04376	01998	02055	02565	01567	15664	42000019	34	36	-1	36	357	20	48	65	53	84	39	(MN-O)
0095050	0100000	0108900	0011579	0070761	0002636	0002902	0003013	0002999	019315	04370	04373	01984	03074	02446	17930	42000020	34	36	-1	36	357	20	0	1	1	69	(MN-N)	
0095050	0100000	0108900	0020099	0022165	0004769	0067998	0074098	0029537	05989	05989	04378	03074	03122	02864	26342	42000021	54	-4	50	59	95	89	-7	99	99	94	(YN-Y)	
0095050	0100000	0108900	0020099	0022165	0004769	0003033	0003118	0003076	0035675	05931	05933	03694	04506	03656	33121	42000022	54	-4	50	59	95	21	2	2	59	(YN-L)		
0095050	0100000	0108900	0005367	0008249	0004486	0010243	0021552	0006753	0020505	04034	04033	02218	02186	01959	18165	42000023	36	-31	20	37	147	54	-61	40	74	146	(LM-L)	
0095050	0100000	0108900	0005367	0008249	0004486	0003141	0003224	0003188	0026285	04069	04072	02166	03138	02719	18167	42000024	36	-31	20	37	147	21	2	2	56	(LN-W)		
0095050	0100000	0108900	0018978	0027010	0069411	0008190	0087166	0084901	0037741	06791	06791	04305	04226	03984	34532	42000025	59	-30	-42	52	234	95	-1	6	104	(CM-N)		
0095050	0100000	0108900	0018978	0027010	0069411	0002714	0002829	0002886	0452660	06711	06712	04347	05099	04315	40084	42000026	59	-30	-42	52	234	19	0	1	1	70	(CM-N)	
0095050	0100000	0108900	0007467	0004489	0021984	0081875	0087121	0084914	0067524	09144	09147	02888	02660	04672	58387	42000027	26	31	-44	54	305	95	-1	6	104	(VM-W)		
0095050	0100000	0108900	0007467	0004489	0021984	0002736	0002851	0002907	0026954	05528	05531	01888	03095	02665	24368	42000028	26	31	-44	54	305	19	0	1	1	69	(VM-N)	
0095050	0100000	0108900	0032650	0016676	0021392	0081940	0087190	0085037	0026350	09091	09091	05255	05161	04755	37549	42000029	48	74	-6	75	355	95	-1	6	104	(M-W)		
0095050	0100000	0108900	0032650	0016676	0021392	0002832	0002949	0003016	047260	07984	07984	03314	04637	03614	31015	42000030	48	74	-6	75	355	20	0	1	1	67	(M-N)	
0095050	0100000	0108900	0032015	0016816	0021562	0081966	0087204	0085258	0040308	03992	03993	05083	05284	04755	38223	42000031	48	74	-6	75	355	95	-1	6	104	(O-W)		
0095050	0100000	0108900	0032015	0016816	0021562	0002849	0002958	0003070	043770	08756	08759	03305	04755	03652	32078	42000032	48	74	-6	75	355	94	20	0	1	55	(O-N)	
0095050	0100000	0108900	0066737	0037384	0000717	0082007	0087317	0084700	0030778	09308	09310	01798	03353	02752	13474	42000033	89	-7	99	100	94	95	-1	7	104	(Y-W)		
0095050	0100000	0108900	0066737	0037384	0000717	0026272	0027866	0002857	070232	12109	12111	07194	07250	07348	46495	42000034	89	-7	99	100	94	19	0	1	1	69	(Y-N)	
0095050	0100000	0108900	0009334	0020322	0006403	0081861	0087155	0084581	0018419	08914	08915	04603	04451	04075	33382	42000035	52	-63	39	74	147	95	-1	7	104	(L-W)		
0095050	0100000	0108900	0009334	0020322	0006403	0002711	0002826	0002883	039617	08135	08138	03737	04957	03942	33502	42000036	52	-63	39	74	147	19	0	1	1	70	(L-N)	
0095050	0100000	0108900	0007648	0005037	0022249	0019131	0027146	0069686	0038077	06979	06982	04703	05052	04893	35986	42000037	27	31	-43	53	305	59	-30	-42	52	234	(V-C)	
0095050	0100000	0108900	0007648	0005037	0022249	0032775	0016792	0021389	0047347	06155	06155	03072	03574	03049	34882	42000038	27	31	-43	53	305	48	74	-5	75	355	(M-M)	
0095050	0100000	0108900	0030190	0016793	0002540	0032749	0016740	0021479	0027162	06011	06016	02633	02521	02724	15563	42000039	48	74	-6	75	355	94	20	0	1	67	(M-N)	
0095050	0100000	0108900	0030190	0016793	0002540	0066638	0073825	0007508	005632	09524	09523	05550	06666	05676	34326	42000040	48	74	-6									