

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 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	0001070	0001126	0001226	0001199	0001262	0001373	0001000	01001	01001	01001	01959	00630	00852	18110000 (10009_WN)	10	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001996	0002100	0002286	0001000	01001	01001	01001	01960	00662	01004	18110001 (15009_WN)	15	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0003254	0003085	0003246	0003534	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01099	18110002 (20009_WN)	20	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0004196	0004415	0004807	0004512	0004747	0005168	0001000	01001	01001	01001	01407	00735	01143	18110003 (25002_WN)	25	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0006322	0006652	0007243	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01149	18110004 (30002_WN)	30	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009253	0008562	0009009	0009809	0001000	01001	01001	01001	01128	00829	01130	18110005 (35002_WN)	35	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0012250	0011277	0011865	0012919	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01096	18110006 (40002_WN)	40	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0013820	0014541	0015833	0014512	0015269	0016625	0001000	01000	01000	01000	00973	00955	01055	18110007 (45002_WN)	45	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0018313	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01010	18110008 (50002_WN)	50	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0022727	0023913	0026036	0001000	01000	01000	01000	00875	00940	00965	18110009 (55002_WN)	55	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0030620	0027798	0029249	0031846	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00920	18110010 (60002_WN)	60	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0033572	0035324	0038461	0001000	01000	01000	01000	00806	00817	00878	18110011 (65002_WN)	65	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0044367	0040096	0042188	0045934	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00838	18110012 (70002_WN)	70	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0045883	0048278	0052565	0047413	0049888	0054318	0001000	01000	01000	01000	00756	00726	00800	18110013 (75002_WN)	75	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0055571	0058472	0063664	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00765	18110014 (80002_WN)	80	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0064615	0067988	0074025	0001000	01000	01000	01000	00718	00654	00732	18110015 (85002_WN)	85	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0074591	0078484	0085453	0001000	01000	01000	01000	00702	00623	00702	18110016 (90002_WN)	90	0	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0011110	0018418	0020054	0011709	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01013	18610017 (50406_WN)	50	-40	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0012429	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18610018 (50356_WN)	50	-35	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0013179	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18610019 (50306_WN)	50	-30	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013957	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18610020 (50256_WN)	50	-25	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014766	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18610021 (50206_WN)	50	-20	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0014879	0018418	0020054	0015606	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18610022 (50156_WN)	50	-15	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0016476	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18610023 (50106_WN)	50	-10	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0016598	0018418	0020054	0017379	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01010	18610024 (50056_WN)	50	-5	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0018444	0018418	0020054	0019281	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01010	18010025 (50052_WN)	50	5	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0020282	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18010026 (50102_WN)	50	10	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0021318	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18010027 (50152_WN)	50	15	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0022388	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18010028 (50202_WN)	50	20	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0023493	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01013	18010029 (50252_WN)	50	25	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0024634	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01014	18010030 (50302_WN)	50	30	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0025811	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01015	18010031 (50352_WN)	50	35	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0027025	0019269	0020980	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01017	18010032 (50402_WN)	50	40	0	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0049507	0018313	0019269	0051192	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01051	18810033 (50408_WN)	50	0	-40	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0044833	0018313	0019269	0046411	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01042	18810034 (50358_WN)	50	0	-35	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0018313	0019269	0041938	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01034	18810035 (50308_WN)	50	0	-30	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0018313	0019269	0037762	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01027	18810036 (50258_WN)	50	0	-25	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0018313	0019269	0033873	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01021	18810037 (50208_WN)	50	0	-20	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0018313	0019269	0030260	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01016	18810038 (50158_WN)	50	0	-15	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025819	0018313	0019269	0026914	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01013	18810039 (50108_WN)	50	0	-10	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0022815	0018313	0019269	0023824	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18810040 (50058_WN)	50	0	-5	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0017525	0018313	0019269	0018372	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01011	18410041 (50053_WN)	50	0	5	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015218	0018313	0019269	0015990	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18410042 (50103_WN)	50	0	10	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0013123	0018313	0019269	0013823	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01012	18410043 (50153_WN)	50	0	15	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0018313	0019269	0011861	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01013	18410044 (50203_WN)	50	0	20	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0018313	0019269	0010094	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01014	18410045 (50253_WN)	50	0	25	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008007	0018313	0019269	0008512	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01014	18410046 (50303_WN)	50	0	30	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0018313	0019269	0007105	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01014	18410047 (50353_WN)	50	0	35	0 %	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0018313	0019269	0005862	0001000	01000	01000	01000	00919	00999	01014	18410048 (50403_WN)	50	0	40	0 %	
0095040	0100000	0108880	0004827	0002989	0003254	0005173	0003246	0003534	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01110	18010049 (20310_WN)	20	30	0	0 %	

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 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	0007907	0006235	0006789	0008385	0006652	0007243	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01153	18010050	(30202_WN)	30	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	0012250	0012710	0011865	0012919	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01097	18010051	(40102_WN)	40	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0030387	0029249	0031846	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18010052	(60102_WN)	60	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0044367	0046859	0042188	0045934	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00839	18010053	(70202_WN)	70	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0068412	0058472	0063664	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00766	18010054	(80302_WN)	80	30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004486	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01657	00703	01110	18310055	(20303_WN)	20	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0007287	0006235	0003766	0007741	0006652	0004074	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01154	18310056	(30202_WN)	30	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0011660	0011250	0009750	0012278	0011865	0010326	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01098	18310057	(40102_WN)	40	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0029613	0029249	0027024	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18310058	(60102_WN)	60	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	0032845	0044805	0042188	0034129	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00839	18310059	(70202_WN)	70	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0040897	0064466	0058472	0042381	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00767	18310060	(80302_WN)	80	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0003085	0003246	0000434	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01116	18410061	(20303_WN)	20	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0002839	0006322	0006652	0003095	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01153	18410062	(30203_WN)	30	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0011277	0011865	0009363	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01098	18410063	(40103_WN)	40	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0027798	0029249	0025178	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18410064	(60103_WN)	60	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0028727	0040096	0042188	0029902	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00840	18410065	(70203_WN)	70	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0055571	0058472	0035182	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00767	18410066	(80303_WN)	80	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002010	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01653	00702	01106	18510067	(20304_WN)	20	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0003766	0005088	0006652	0004074	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01154	18510068	(30205_WN)	30	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009750	01010331	0011865	0010326	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01098	18510069	(40105_WN)	40	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0025926	0026059	0029249	0027024	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18510070	(60104_WN)	60	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0035728	0042188	0034129	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00839	18510071	(70205_WN)	70	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0040897	0047535	0058472	0042381	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00767	18510072	(80305_WN)	80	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001491	0002989	0003254	0001651	0003246	0003534	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01102	18610073	(20306_WN)	20	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004307	0006235	0006789	0004629	0006652	0007243	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01151	18610074	(30206_WN)	30	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0012250	0009955	0011865	0012919	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01097	18610075	(40106_WN)	40	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0030620	0025360	0029249	0031846	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18610076	(60106_WN)	60	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0044367	0034016	0042188	0045934	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00838	18610077	(70206_WN)	70	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0044447	0058472	0063664	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00766	18610078	(80306_WN)	80	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0007861	0002010	0003246	0008361	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01144	18710079	(20307_WN)	20	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0011107	0005088	0006652	0011735	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01163	18710080	(30207_WN)	30	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0015143	01010331	0011865	0015912	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01099	18710081	(40107_WN)	40	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0035850	0026059	0029249	0037210	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18710082	(60107_WN)	60	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0035728	0042188	0060190	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00841	18710083	(70207_WN)	70	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0088614	0047535	0058472	0091092	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00770	18710084	(80307_WN)	80	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0010621	0003085	0003246	0011230	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01172	18810085	(20308_WN)	20	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0013330	0006322	0006652	0014037	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01174	18810086	(30208_WN)	30	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0011277	0011865	0017277	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01100	18810087	(40108_WN)	40	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0027798	0029249	0039598	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00922	18810088	(60108_WN)	60	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0040096	0042188	0066866	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00843	18810089	(70208_WN)	70	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0101721	0055571	0058472	0104437	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00774	18810090	(80308_WN)	80	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004741	0003246	0007234	0001000	01001	01001	01001	01651	00697	01136	18910091	(20309_WN)	20	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0007520	0006235	0010182	0007983	0006652	0010774	0001000	01001	01001	01001	01245	00779	01160	18910092	(30209_WN)	30	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0012442	0011865	0015315	0001000	01001	01001	01001	01041	00886	01098	18910093	(40109_WN)	40	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0029907	0029249	0036154	0001000	01000	01000	01000	00837	00873	00921	18910094	(60109_WN)	60	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0055482	0045583	0042188	0057299	0001000	01000	01000	01000	00779	00769	00840	18910095	(70209_WN)	70	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0064048	0056681	0083032	0065957	0058472	0085406	0001000	01000	01000	01000	00736	00688	00769	18910096	(80309_WN)	80	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0018983	0027027	0008750	0019836	0028124	0009286	0001000	01000	01000	01000	00844	00886	00934	18510097	(59534_WN)	59	-31	43	%
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0034066	0017595	0022975	0001000	01000	01000	01000	00939	00993	01047	18010098	(48759_WN)	48	75	-7	%
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0069380	0078484	0009429	0001000	01000	01000	01000	00702	00623	00703	18410099	(90974_WN)	90	-11	96	%

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 colours, CIE data XYZ0 and XYZ1 for delta E*ab=delta E*CIELAB=CIECLH=1, and visual DV=1 expected for this formula %																					
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0002703	0031269	0017595	0002950	0001000	01000	01000	01000	01000	00939	00993	01046	18310100 (48832_WN)	48	65	52	%
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0009264	0020145	0007032	0001000	01000	01000	01000	01000	00909	00993	01008	18510101 (51735_WN)	51	-63	37	%
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007700	0005094	0022441	0001000	01001	01001	01001	01370	00744	01258	18910102 (26548_WN)	26	31	-44	%	
0095040	0100000	0108880	0083272	0087618	0095398	0085544	0090008	0098001	0001000	01000	01000	01000	00687	00595	00673	18110103 (95002_WN)	95	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0095040	0100000	0108880	0097520	0102609	0111721	0001000	01000	01000	01000	00675	00570	00647	18110104 (29002_WN)	100	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001100	0001127	0001227	0001000	00995	00985	00984	01543	01443	00182	18100105 (10009_RG)	10	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001855	0001909	0002079	0001000	00997	00987	00987	01546	01445	00217	18100106 (15009_RG)	15	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0003254	0002897	0002990	0003255	0001000	00998	00988	00988	01547	01447	00239	18100107 (20009_RG)	20	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004196	0004415	0004807	0004269	0004416	0004808	0001000	00999	00989	00988	01548	01448	00250	18100108 (25002_RG)	25	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0006017	0006236	0006790	0001000	00999	00989	00988	01549	01448	00252	18100109 (30002_RG)	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009253	0008188	0008499	0009254	0001000	00999	00989	00989	01549	01448	00249	18100110 (35002_RG)	35	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0012250	0010827	0011251	0012251	0001000	00999	00989	00989	01549	01449	00242	18100111 (40002_RG)	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013820	0014541	0015833	0013979	0014542	0015834	0001000	00999	00989	00989	01549	01449	00233	18100112 (45002_RG)	45	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0017691	0018419	0020055	0001000	00999	00989	00989	01550	01449	00223	18100113 (50002_RG)	50	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0022007	0022930	0024967	0001000	00999	00989	00989	01550	01449	00213	18100114 (55002_RG)	55	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0030620	0026974	0028124	0030621	0001000	00999	00989	00989	01550	01449	00203	18100115 (60002_RG)	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0032638	0034048	0037071	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00194	18100116 (65002_RG)	65	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0044367	0039043	0040750	0044368	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00185	18100117 (70002_RG)	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045883	0048278	0052565	0046236	0048279	0052566	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00177	18100118 (75002_RG)	75	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0054262	0056682	0061715	0001000	01000	00990	00989	01550	01449	00169	18100119 (80002_RG)	80	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0063167	0066008	0071869	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00162	18100120 (85002_RG)	85	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0072996	0076304	0083080	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00155	18100121 (90002_RG)	90	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011110	0018418	0020054	0011248	0018419	0020055	0001000	01001	01001	00357	00433	00361	00121	18600122 (50406_RG)	50	-40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0011949	0018419	0020055	0001000	01001	01001	00388	00461	00396	00130	18600123 (50356_RG)	50	-35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0012679	0018419	0020055	0001000	01001	01001	00426	00497	00441	00140	18600124 (50306_RG)	50	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013438	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00471	00544	00509	00151	18600125 (50256_RG)	50	-25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014227	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00526	00606	00609	00163	18600126 (50206_RG)	50	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014879	0018418	0020054	0015046	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00597	00695	00739	00176	18600127 (50156_RG)	50	-15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0015896	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00689	00832	00908	00191	18600128 (50106_RG)	50	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0016598	0018418	0020054	0016778	0018419	0020055	0001000	01000	01000	00816	01066	01149	00207	18600129 (50056_RG)	50	-5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0018444	0018418	0020054	0018637	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00816	01066	01092	00219	18000130 (50052_RG)	50	5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0019616	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00689	00831	00869	00216	18000131 (50102_RG)	50	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0020628	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00596	00695	00710	00212	18000132 (50152_RG)	50	15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0021675	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00526	00606	00585	00208	18000133 (50202_RG)	50	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0022757	0018419	0020055	0001000	00999	00999	00470	00543	00492	00204	18000134 (50252_RG)	50	25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0023874	0018419	0020055	0001000	00998	00998	00425	00496	00430	00200	18000135 (50302_RG)	50	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0025028	0018419	0020055	0001000	00998	00998	00387	00460	00387	00195	18000136 (50352_RG)	50	35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0026217	0018419	0020055	0001000	00998	00998	00356	00431	00354	00191	18000137 (50402_RG)	50	40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0049507	0017691	0018419	0049508	0001000	00999	00999	00624	00718	00707	00223	18800138 (50408_RG)	50	0	-40	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0044833	0017691	0018419	0044834	0001000	00999	00999	00655	00766	00744	00223	18800139 (50358_RG)	50	0	-35	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0017691	0018419	0040465	0001000	00999	00999	00689	00825	00801	00223	18800140 (50308_RG)	50	0	-30	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0017691	0018419	0036389	0001000	00999	00999	00727	00902	00905	00223	18800141 (50258_RG)	50	0	-25	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0017691	0018419	0032596	0001000	00999	00999	00769	01003	01068	00223	18800142 (50208_RG)	50	0	-20	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0017691	0018419	0029077	0001000	00999	00999	00816	01141	01232	00223	18800143 (50158_RG)	50	0	-15	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025819	0017691	0018419	0025820	0001000	00999	00999	00869	01309	01353	00223	18800144 (50108_RG)	50	0	-10	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0022815	0017691	0018419	0022816	0001000	00999	00999	00929	01328	01438	00223	18800145 (50058_RG)	50	0	-5	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0017525	0017691	0018419	0017526	0001000	00999	00999	00929	01338	01429	00223	18400146 (50053_RG)	50	0	5	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015218	0017691	0018419	0015219	0001000	00999	00999	00869	01332	01356	00223	18400147 (50103_RG)	50	0	10	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0013123	0017691	0018419	0013124	0001000	00999	00999	00816	01164	01247	00223	18400148 (50153_RG)	50	0	15	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0017691	0018419	0011230	0001000	00999	00999	00769	01024	01092	00223	18400149 (50203_RG)	50	0	20	%	

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 colours, CIE data XYZ0 and XYZ1 for delta E*ab=delta E*CIELAB=CIECLAB=1, and visual DV=1 expected for this formula %																					
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0017691	0018419	0009528	0001000	00999	00999	00727	00920	00933	00223	18400150 (50253_RG)	50	0	25	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008007	0017691	0018419	0008008	0001000	00999	00999	00689	00842	00829	00223	18400151 (50303_RG)	50	0	30	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0017691	0018419	0006658	0001000	00999	00999	00655	00781	00773	00223	18400152 (50353_RG)	50	0	35	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0017691	0018419	0005469	0001000	00999	00999	00625	00733	00737	00223	18400153 (50403_RG)	50	0	40	%	
0095040	0100000	0108880	0004827	0002989	0003254	0004907	0002990	0003255	0001000	00994	00994	00423	00494	00428	00190	18000154 (20310_RG)	20	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0007907	0006235	0006789	0008017	0006236	0006790	0001000	00997	00997	00525	00605	00585	00227	18000155 (30202_RG)	30	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	0012250	0012223	0011251	0012251	0001000	00999	00999	00689	00831	00869	00232	18000156 (40102_RG)	40	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0030620	0029513	0028124	0030621	0001000	00999	00999	00689	00831	00869	00197	18000157 (60102_RG)	60	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0044367	0045691	0040750	0044368	0001000	00999	00999	00526	00606	00586	00176	18000158 (70202_RG)	70	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0066907	0056682	0061715	0001000	00999	00999	00425	00496	00430	00157	18000159 (80302_RG)	80	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004244	0002990	0000928	0001000	00995	00995	00569	00885	00629	00205	18300160 (20303_RG)	20	21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0007287	0006235	0003766	0007391	0006236	0003767	0001000	00998	00998	00654	01066	00788	00235	18300161 (30202_RG)	30	14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0011660	0011250	0009750	0011802	0011251	0009751	0001000	00999	00999	00778	01336	01038	00235	18300162 (40102_RG)	40	7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0028754	0028124	0025927	0001000	00999	00999	00778	01336	01038	00199	18300163 (60102_RG)	60	7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	0032845	0043671	0040750	0032846	0001000	00999	00999	00654	01066	00788	00178	18300164 (70202_RG)	70	14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0040897	0063020	0056682	0040898	0001000	00999	00999	00569	00882	00629	00161	18300165 (80302_RG)	80	21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0002897	0002990	0000314	0001000	00998	00998	00688	00840	00827	00239	18400166 (20303_RG)	20	0	30	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0002839	0006017	0006236	0002840	0001000	00999	00999	00768	01024	01092	00252	18400167 (30203_RG)	30	0	20	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0010827	0011251	0008825	0001000	00999	00999	00868	01332	01355	00242	18400168 (40103_RG)	40	0	10	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0026974	0028124	0024132	0001000	00999	00999	00869	01332	01356	00203	18400169 (60103_RG)	60	0	10	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0028727	0039043	0040750	0028728	0001000	00999	00999	00769	01024	01092	00185	18400170 (70203_RG)	70	0	20	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0054262	0056682	0033873	0001000	01000	01000	00689	00842	00829	00169	18400171 (80303_RG)	80	0	30	%	
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0001869	0002990	0000928	0001000	01003	01003	00576	00586	00559	00133	18500172 (20304_RG)	20	-21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0003766	0004825	0006236	0003767	0001000	01000	01000	00663	00715	00747	00184	18500173 (30205_RG)	30	-14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009750	0009907	0011251	0009751	0001000	01000	01000	00791	00969	01044	00213	18500174 (40105_RG)	40	-7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0025926	0025270	0028124	0025927	0001000	01000	01000	00791	00969	01044	00185	18500175 (60104_RG)	60	-7	7	%	
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0034754	0040750	0032846	0001000	01000	01000	00663	00715	00747	00156	18500176 (70205_RG)	70	-14	14	%	
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0040897	0046355	0056682	0040898	0001000	01000	01000	00576	00585	00558	00134	18500177 (80305_RG)	80	-21	21	%	
0095040	0100000	0108880	0001491	0002989	0003254	0001528	0002990	0003255	0001000	01006	01006	00428	00500	00444	00106	18600178 (20306_RG)	20	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004307	0006235	0006789	0004381	0006236	0006790	0001000	01001	01001	00527	00607	00610	00162	18600179 (30206_RG)	30	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0012250	0009541	0011251	0012251	0001000	01000	01000	00689	00832	00908	00201	18600180 (40106_RG)	40	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0030620	0024586	0028124	0030621	0001000	01000	01000	00689	00832	00907	00177	18600181 (60106_RG)	60	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0044367	0033074	0040750	0044368	0001000	01000	01000	00526	00606	00609	00145	18600182 (70206_RG)	70	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0043319	0056682	0061715	0001000	01000	01000	00425	00497	00441	00122	18600183 (80306_RG)	80	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0007861	0001869	0002990	0007862	0001000	01003	01003	00577	00601	00549	00133	18700184 (20307_RG)	20	-21	-21	%	
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0011107	0004825	0006236	0011108	0001000	01000	01000	00663	00732	00748	00184	18700185 (30207_RG)	30	-14	-14	%	
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0015143	0009907	0011251	0015144	0001000	01000	01000	00791	00990	01047	00213	18700186 (40107_RG)	40	-7	-7	%	
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0035850	0025270	0028124	0035851	0001000	01000	01000	00791	00990	01047	00185	18700187 (60107_RG)	60	-7	-7	%	
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0034754	0040750	0058313	0001000	01000	01000	00663	00731	00747	00156	18700188 (70207_RG)	70	-14	-14	%	
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0088614	0046355	0056682	0088615	0001000	01000	01000	00576	00599	00547	00134	18700189 (80307_RG)	80	-21	-21	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0010621	0002897	0002990	0010622	0001000	00998	00998	00688	00824	00801	00239	18800190 (20308_RG)	20	0	-30	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0013330	0006017	0006236	0013331	0001000	00999	00999	00768	01003	01068	00252	18800191 (30208_RG)	30	0	-20	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0010827	0011251	0016465	0001000	00999	00999	00868	01309	01353	00242	18800192 (40108_RG)	40	0	-10	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0026974	0028124	0038180	0001000	00999	00999	00869	01309	01353	00203	18800193 (60108_RG)	60	0	-10	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0039043	0040750	0064853	0001000	00999	00999	00769	01003	01068	00185	18800194 (70208_RG)	70	0	-20	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0101721	0054262	0056682	0101722	0001000	01000	01000	00689	00825	00801	00169	18800195 (80308_RG)	80	0	-30	%	
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004490	0002990	0006781	0001000	00994	00994	00523	00573	00513	00199	18900196 (20309_RG)	20	25	-17	%	
0095040	0100000	0108880	0007520	0006235	0010182	0007627	0006236	0010183	0001000	00998	00998	00612	00699	00671	00232	18900197 (30209_RG)	30	16	-11	%	
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0011962	0011251	0014566	0001000	00999	00999	00748	00940	00948	00234	18900198 (40109_RG)	40	8	-6	%	
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0029042	0028124	0034821	0001000	00999	00999	00748	00940	00948	00199	18900199 (60109_RG)	60	8	-6	%	

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 colours, CIE data XYZ0 and XYZ1 for delta E*ab=delta E*CIELAB=CIECH=1, and visual DV=1 expected for this formula																					
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0055482	0044437	0040750	0055483	0001000	00999	00999	00613	00699	00672	00177	18900200 (70209_RG)	70	16	-11	%	
0095040	0100000	0108880	0064048	0056681	0083032	0064489	0056682	0083033	0001000	00999	00999	00524	00575	00514	00159	18900201 (80309_RG)	80	25	-17	%	
0095040	0100000	0108880	0018983	0027027	0008750	0019179	0027028	0008751	0001000	01000	01000	00485	00473	00453	00134	18500202 (59534_RG)	59	-31	43	%	
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0033122	0016795	0021992	0001000	00997	00997	00230	00327	00228	00162	18000203 (48759_RG)	48	75	-7	%	
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067861	0076304	0008888	0001000	01000	01000	00406	00474	00503	00139	18400204 (90974_RG)	90	-11	96	%	
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0002703	0030378	0016795	0002704	0001000	00998	00998	00322	00482	00366	00171	18300205 (48832_RG)	48	65	52	%	
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008870	0019269	0006588	0001000	01002	01002	00315	00362	00287	00087	18500206 (51735_RG)	51	-63	37	%	
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007351	0004747	0021472	0001000	00996	00996	00480	00526	00540	00206	18900207 (26548_RG)	26	31	-44	%	
0095040	0100000	0108880	0083272	0087618	0095398	0083796	0087619	0095399	0001000	01000	00990	00989	01550	01449	00149	18100208 (95002_RG)	95	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0095040	0100000	0108880	0095612	0100001	0108881	0001000	00999	00990	00989	01550	01449	00143	18100209 (99002_RG)	100	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001071	0001127	0001146	0001000	00994	00994	00994	01557	00972	00363	18140210 (10009_BY)	10	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001814	0001909	0001964	0001000	00996	00997	00997	01562	00975	00435	18140211 (15009_BY)	15	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0003254	0002841	0002990	0003100	0001000	00998	00998	00998	01563	00976	00482	18140212 (20009_BY)	20	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0004196	0004415	0004807	0004197	0004416	0004607	0001000	00998	00998	00998	01564	00976	00505	18140213 (25002_BY)	25	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0006789	0005927	0006236	0006537	0001000	00999	00999	00998	01564	00977	00511	18140214 (30002_BY)	30	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0008076	0008498	0009255	0008077	0008499	0008941	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00504	18140215 (35002_BY)	35	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0012250	0010693	0011251	0011874	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00491	18140216 (40002_BY)	40	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013820	0014541	0015833	0013821	0014542	0015386	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00473	18140217 (45002_BY)	45	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0020054	0017506	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00454	18140218 (50002_BY)	50	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021792	0022929	0024966	0021793	0022930	0024360	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00434	18140219 (55002_BY)	55	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0030620	0026729	0028124	0029925	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00415	18140220 (60002_BY)	60	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0032358	0034047	0037070	0032359	0034048	0036280	0001000	00999	00999	00999	01565	00977	00396	18140221 (65002_BY)	65	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0044367	0038729	0040750	0043477	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00378	18140222 (70002_BY)	70	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0045883	0048278	0052565	0045884	0048279	0051567	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00361	18140223 (75002_BY)	75	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0061714	0053870	0056682	0060603	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00345	18140224 (80002_BY)	80	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0062733	0066007	0071868	0062734	0066008	0070638	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00331	18140225 (85002_BY)	85	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0072518	0076303	0083079	0072519	0076304	0081723	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00317	18140226 (90002_BY)	90	0	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011110	0018418	0020054	0011111	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00624	00572	00626	00454	18640227 (50406_BY)	50	-40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0011806	0018418	0020054	0011807	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00655	00609	00653	00454	18640228 (50356_BY)	50	-35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0012530	0018418	0020054	0012531	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00689	00657	00680	00454	18640229 (50306_BY)	50	-30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0013283	0018418	0020054	0013284	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00727	00718	00701	00454	18640230 (50256_BY)	50	-25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014066	0018418	0020054	0014067	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00769	00800	00722	00454	18640231 (50206_BY)	50	-20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0014879	0018418	0020054	0014880	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00815	00914	00759	00454	18640232 (50156_BY)	50	-15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0015723	0018418	0020054	0015724	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00869	01071	00818	00454	18640233 (50106_BY)	50	-10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0016598	0018418	0020054	0016599	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00929	01212	00896	00454	18640234 (50056_BY)	50	-5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0018444	0018418	0020054	0018445	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00928	01260	00875	00454	18040235 (50052_BY)	50	5	0	%	
0095040	0100000	0108880	0019416	0018418	0020054	0019417	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00868	01164	00777	00454	18040236 (50102_BY)	50	10	0	%	
0095040	0100000	0108880	0020422	0018418	0020054	0020423	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00815	01002	00706	00454	18040237 (50152_BY)	50	15	0	%	
0095040	0100000	0108880	0021462	0018418	0020054	0021463	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00768	00879	00664	00454	18040238 (50202_BY)	50	20	0	%	
0095040	0100000	0108880	0022537	0018418	0020054	0022538	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00727	00789	00640	00454	18040239 (50252_BY)	50	25	0	%	
0095040	0100000	0108880	0023647	0018418	0020054	0023648	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00689	00722	00616	00454	18040240 (50302_BY)	50	30	0	%	
0095040	0100000	0108880	0024793	0018418	0020054	0024794	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00655	00670	00587	00454	18040241 (50352_BY)	50	35	0	%	
0095040	0100000	0108880	0025975	0018418	0020054	0025976	0018419	0019531	0001000	00999	00999	00624	00628	00557	00454	18040242 (50402_BY)	50	40	0	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0049507	0017506	0018419	0048548	0001000	01000	01000	00357	00432	00360	00485	18840243 (50408_BY)	50	0	-40	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0044833	0017506	0018419	0043937	0001000	01000	01000	00388	00461	00392	00490	18840244 (50358_BY)	50	0	-35	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0040464	0017506	0018419	0039626	0001000	01000	01000	00425	00497	00430	00494	18840245 (50308_BY)	50	0	-30	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0036388	0017506	0018419	0035608	0001000	01000	01000	00470	00543	00476	00495	18840246 (50258_BY)	50	0	-25	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0032595	0017506	0018419	0031871	0001000	01000	01000	00526	00606	00533	00494	18840247 (50208_BY)	50	0	-20	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0029076	0017506	0018419	0028405	0001000	01000	01000	00597	00695	00605	00489	18840248 (50158_BY)	50	0	-15	%	
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0025819	0017506	0018419	0025199	0001000	01000	01000	00689	00832	00700	00482	18840249 (50108_BY)	50	0	-10	%	

%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*	%
%CIEXYZY*1000 data for iim=315 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	0017505	0018418	0022815	0017506	0018419	0022245	0001000	00999	00999	00816	01066	00831	00472	18840250	(50058_BY)	50	0	-5	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0017525	0017506	0018419	0017047	0001000	00999	00999	00816	01066	00801	00393	18440251	(50053_BY)	50	0	5	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0015218	0017506	0018419	0014783	0001000	00999	00999	00689	00831	00678	00341	18440252	(50103_BY)	50	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0013123	0017506	0018419	0012729	0001000	00998	00998	00596	00694	00588	00296	18440253	(50153_BY)	50	0	15	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0011229	0017506	0018419	0010875	0001000	00998	00998	00525	00605	00519	00256	18440254	(50203_BY)	50	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0009527	0017506	0018419	0009210	0001000	00998	00998	00469	00542	00464	00222	18440255	(50253_BY)	50	0	25	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0008007	0017506	0018419	0007724	0001000	00997	00997	00424	00495	00420	00192	18440256	(50303_BY)	50	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0006657	0017506	0018419	0006408	0001000	00996	00996	00387	00459	00383	00165	18440257	(50353_BY)	50	0	35	%
0095040	0100000	0108880	0017505	0018418	0005468	0017506	0018419	0005250	0001000	00996	00996	00355	00430	00353	00141	18440258	(50403_BY)	50	0	40	%
0095040	0100000	0108880	0004827	0002989	0003254	0004828	0002990	0003100	0001000	00998	00998	00688	00721	00682	00482	18040259	(20310_BY)	20	30	0	%
0095040	0100000	0108880	0007907	0006235	0006789	0007908	0006236	0006537	0001000	00999	00999	00768	00878	00664	00511	18040260	(30202_BY)	30	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0012077	0011250	0012250	0012078	0012815	0011874	0001000	00999	00999	00868	01164	00776	00491	18040261	(40102_BY)	40	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0029251	0028123	0003620	0029252	0028124	0029925	0001000	00999	00999	00869	01164	00777	00415	18040262	(60102_BY)	60	10	0	%
0095040	0100000	0108880	0045341	0040749	0044367	0045342	0040750	0043477	0001000	00999	00999	00769	00879	00664	00378	18040263	(70202_BY)	70	20	0	%
0095040	0100000	0108880	0066456	0056681	0061714	0066457	0056682	0060603	0001000	00999	00999	00689	00722	00616	00345	18040264	(80302_BY)	80	30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004173	0002990	0000858	0001000	00992	00992	00565	00877	00612	00162	18340265	(20303_BY)	20	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0007287	0006235	0003766	0007288	0006236	0003596	0001000	00996	00996	00653	01064	00691	00286	18340266	(30202_BY)	30	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0011660	0011250	0009750	0011661	0011251	0009428	0001000	00998	00998	00778	01335	00798	00386	18340267	(40102_BY)	40	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0028496	0028123	0025926	0028497	0028124	0025304	0001000	00999	00999	00778	01336	00798	00347	18340268	(60102_BY)	60	7	7	%
0095040	0100000	0108880	0043332	0040749	0032845	0043333	0040750	0032117	0001000	00999	00999	00654	01066	00693	00277	18340269	(70202_BY)	70	14	14	%
0095040	0100000	0108880	0062586	0056681	0040897	0062587	0056682	0040053	0001000	00999	00999	00569	00882	00616	00228	18340270	(80302_BY)	80	21	21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0000313	0002841	0002990	0000244	0001000	00992	00992	00421	00492	00417	00151	18440271	(20303_BY)	20	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0002883	0005927	0006236	0002699	0001000	00994	00994	00523	00603	00517	00224	18440272	(30203_BY)	30	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0008824	0010693	0011251	0008523	0001000	00998	00998	00688	00831	00678	00350	18440273	(40103_BY)	40	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0024131	0026729	0028124	0023539	0001000	00999	00999	00689	00831	00678	00323	18440274	(60103_BY)	60	0	10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0028727	0038729	0040750	0028061	0001000	00999	00999	00526	00606	00519	00244	18440275	(70203_BY)	70	0	20	%
0095040	0100000	0108880	0053869	0056681	0033872	0053870	0056682	0033128	0001000	00999	00999	00425	00496	00421	00192	18440276	(80303_BY)	80	0	30	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0001828	0002990	0000858	0001000	00992	00992	00566	00578	00524	00162	18540277	(20304_BY)	20	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0003766	0004747	0006236	0003596	0001000	00996	00996	00653	00706	00606	00286	18540278	(30205_BY)	30	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0009750	0009781	0011251	0009428	0001000	00998	00998	00778	00952	00737	00386	18540279	(40105_BY)	40	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0025926	0025035	0028124	0025304	0001000	00999	00999	00778	00952	00738	00347	18540280	(60104_BY)	60	-7	7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0032845	0034463	0040750	0032117	0001000	00999	00999	00654	00707	00607	00277	18540281	(70205_BY)	70	-14	14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0040897	0046003	0056682	0040053	0001000	00999	00999	00569	00581	00527	00228	18540282	(80305_BY)	80	-21	21	%
0095040	0100000	0108880	0001491	0002989	0003254	0001492	0002990	0003100	0001000	00998	00998	00689	00657	00679	00482	18640283	(20306_BY)	20	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0004307	0006235	0006789	0004308	0006236	0006537	0001000	00999	00999	00768	00800	00722	00511	18640284	(30206_BY)	30	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0009418	0011250	0012250	0009419	0011251	0011874	0001000	00999	00999	00868	01071	00818	00491	18640285	(40106_BY)	40	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0024354	0028123	0030620	0024355	0028124	0029925	0001000	00999	00999	00869	01071	00818	00415	18640286	(60106_BY)	60	-10	0	%
0095040	0100000	0108880	0032791	0040749	0044367	0032792	0040750	0043477	0001000	00999	00999	00769	00800	00722	00378	18640287	(70206_BY)	70	-20	0	%
0095040	0100000	0108880	0042982	0056681	0061714	0042983	0056682	0060603	0001000	00999	00999	00689	00657	00680	00345	18640288	(80306_BY)	80	-30	0	%
0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	00007861	0001828	0002990	0007582	0001000	01002	01002	00575	00599	00521	00524	18740289	(20307_BY)	20	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0004746	0006235	0011107	0004747	0006236	0010756	0001000	01000	01000	00663	00732	00621	00559	18740290	(30207_BY)	30	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0009780	0011250	0015143	0009781	0011251	0014710	0001000	01000	01000	00791	00990	00766	00519	18740291	(40107_BY)	40	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0025034	0028123	0035850	0025035	0028124	0035078	0001000	01000	01000	00791	00990	00766	00433	18740292	(60107_BY)	60	-7	-7	%
0095040	0100000	0108880	0034462	0040749	0058312	0034463	0040750	0057242	0001000	01000	01000	00663	00731	00621	00401	18740293	(70207_BY)	70	-14	-14	%
0095040	0100000	0108880	0046002	0056681	0088614	0046003	0056682	0087199	0001000	01000	01000	00576	00599	00521	00370	18740294	(80307_BY)	80	-21	-21	%
0095040	0100000	0108880	0002840	0002989	0010621	0002841	0002990	0010280	0001000	01003	01003	00427	00498	00431	00494	18840295	(20308_BY)	20	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0005926	0006235	0013330	0005927	0006236	0012932	0001000	01001	01001	00527	00607	00533	00560	18840296	(30208_BY)	30	0	-20	%
0095040	0100000	0108880	0010692	0011250	0016464	0010693	0011251	0016005	0001000	01000	01000	00689	00832	00700	00526	18840297	(40108_BY)	40	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0026728	0028123	0038179	0026729	0028124	0037374	0001000	01000	01000	00689	00832	00700	00438	18840298	(60108_BY)	60	0	-10	%
0095040	0100000	0108880	0038728	0040749	0064852	0038729	0040750	0063703	0001000	01000	01000	00526	00606	00532	00406	18840299	(70208_BY)	70	0	-20	%

%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 iim=315 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	0053869	0056681	0101721	0053870	0056682	0100169	0001000	01000	01000	00425	00497	00429	00374	18840300	(80308_BY)	80	0	-30	%
0095040	0100000	0108880	0004415	0002989	0006780	0004416	0002990	0006528	0001000	01001	01001	00619	00653	00587	00531	18940301	(20309_BY)	20	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0007520	0006235	0010182	0007521	0006236	0009850	0001000	01000	01000	00703	00797	00642	00556	18940302	(30209_BY)	30	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0011818	0011250	0014565	0011819	0011251	0014143	0001000	00999	00999	00821	01069	00761	00516	18940303	(40109_BY)	40	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0028784	0028123	0034820	0028785	0028124	0034063	0001000	01000	01000	00821	01069	00761	00431	18940304	(60109_BY)	60	8	-6	%
0095040	0100000	0108880	0044093	0040749	0055482	0044094	0040750	0054448	0001000	01000	01000	00703	00796	00642	00398	18940305	(70209_BY)	70	16	-11	%
0095040	0100000	0108880	0064048	0056681	0083032	0064049	0056682	0081677	0001000	01000	01000	00618	00652	00587	00368	18940306	(80309_BY)	80	25	-17	%
0095040	0100000	0108880	0018983	0027027	0008750	0018984	0027028	0008451	0001000	00997	00997	00402	00428	00380	00139	18540307	(59534_BY)	59	-31	43	%
0095040	0100000	0108880	0032840	0016794	0021991	0032841	0016795	0021434	0001000	01000	01000	00468	00461	00388	00486	18040308	(48759_BY)	48	75	-7	%
0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	-11	96	%
0095040	0100000	0108880	0030111	0016794	0002703	0030112	0016795	0002567	0001000	00992	00992	00368	00550	00427	00091	18340310	(48832_BY)	48	65	52	%
0095040	0100000	0108880	0008752	0019268	0006587	0008753	0019269	0006340	0001000	00996	00996	00426	00410	00361	00157	18540311	(51735_BY)	51	-63	37	%
0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007248	0004747	0020924	0001000	01002	01002	00400	00460	00510	00477	18940312	(26548_BY)	26	31	-44	%
0095040	0100000	0108880	0083272	0087618	0095398	0083273	0087619	0093912	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00304	18140313	(95002_BY)	95	0	0	%
0095040	0100000	0108880	0095040	0100000	0108880	0095041	0100001	0107255	0001000	00999	01000	00999	01565	00977	00293	18140314	(99002_BY)	100	0	0	%

%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. 105 for delta_E*CIELCH=CIELAB=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001100	0001127	0001227	0001000	00995	00985	00984	01543	01443	00182	18100105	(10009_RG)	10	0	0	%
%sample no. 67 for delta_E*CIELCH=CIELAB=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002010	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01653	00702	01106	18510067	(20304_WN)	20	-21	21	%
%sample no. 309 for delta_E*CIE94=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	-11	96	%
%sample no. 55 for delta_E*CIE94=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004486	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01657	00703	01110	18310055	(20303_WN)	20	21	21	%
%sample no. 309 for delta_E*CMC(l:c=1:1)=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	-11	96	%
%sample no. 1 for delta_E*CMC(l:c=1:1)=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001996	0002100	0002286	0001000	01001	01001	01001	01960	00662	01004	18110001	(15009_WN)	15	0	0	%
%sample no. 309 for delta_E*CIEDE2000=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	-11	96	%
%sample no. 208 for delta_E*CIEDE2000=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0083272	0087618	0095398	0083796	0087619	0095399	0001000	01000	00990	00989	01550	01449	00149	18100208	(95002_RG)	95	0	0	%
%sample no. 309 for delta_E*LABJND=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	-11	96	%
%sample no. 102 for delta_E*LABJND=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007700	0005094	0022441	0001000	01001	01001	01001	01370	00744	01258	18910102	(26548_WN)	26	31	-44	%
%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*	C*ab	hab	%
%sample no. 105 for delta_E*CIELCH=CIELAB=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0001070	0001126	0001226	0001100	0001127	0001227	0001000	00995	00985	00984	01543	01443	00182	18100105	(10009_RG)	10	0	358	%
%sample no. 67 for delta_E*CIELCH=CIELAB=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0001827	0002989	0000927	0002010	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01653	00702	01106	18510067	(20304_WN)	20	30	135	%
%sample no. 309 for delta_E*CIE94=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	97	97	%
%sample no. 55 for delta_E*CIE94=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0004172	0002989	0000927	0004486	0003246	0001051	0001000	01013	01013	01005	01657	00703	01110	18310055	(20303_WN)	20	30	45	%
%sample no. 309 for delta_E*CMC(l:c=1:1)=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	97	97	%
%sample no. 1 for delta_E*CMC(l:c=1:1)=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0001813	0001908	0002078	0001996	0002100	0002286	0001000	01001	01001	01001	01960	00662	01004	18110001	(15009_WN)	15	0	357	%
%sample no. 309 for delta_E*CIEDE2000=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	97	97	%
%sample no. 208 for delta_E*CIEDE2000=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0083272	0087618	0095398	0083796	0087619	0095399	0001000	01000	00990	00989	01550	01449	00149	18100208	(95002_RG)	95	0	0	%
%sample no. 309 for delta_E*LABJND=min %																					
%0095040	0100000	0108880	0067406	0076303	0008887	0067407	0076304	0008585	0001000	00996	00996	00190	00299	00193	00049	18440309	(90974_BY)	90	97	97	%
%sample no. 102 for delta_E*LABJND=max %																					
%0095040	0100000	0108880	0007247	0004746	0021471	0007700	0005094	0022441	0001000	01001	01001	01001	01370	00744	01258	18910102	(26548_WN)	26	54	305	%
										aE*ab	aE*CH	aE*94	aE*CM	aE*00	ae*85						
%average colour difference of one experimental unit for 315 sample pairs:										01003	01002	00805	00954	00817	00524						