

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029961	0031761	0033818	0000759	00015	00015	00015	00021	00020	00073	14000000	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029992	0031793	0033787	0001087	00016	00016	00015	00023	00021	00059	14000001	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029917	0031706	0033779	0000719	00016	00016	00016	00019	00019	00112	14000002	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029951	0031738	0033706	0000600	00017	00017	00016	00022	00018	00096	14000003	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029943	0031737	0033729	0000560	00017	00017	00016	00022	00020	00093	14000004	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029949	0031756	0033732	0000961	00020	00020	00020	00028	00026	00087	14000005	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0030182	0031954	0034159	0001519	00021	00021	00020	00029	00020	00107	14000006	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029913	0031706	0033860	0000680	00022	00022	00022	00030	00025	00125	14000007	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029872	0031673	0033630	0000680	00024	00024	00024	00030	00028	00144	14000008	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029802	0031588	0033625	0001044	00025	00025	00024	00025	00025	00198	14000009	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029866	0031652	0033811	0001174	00025	00025	00025	00031	00026	00163	14000010	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029930	0031691	0033904	0001464	00026	00026	00026	00035	00025	00150	14000011	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029811	0031595	0033714	0000600	00026	00026	00026	00029	00026	00198	14000012	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029835	0031627	0033778	0001412	00027	00027	00027	00033	00029	00180	14000013	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029804	0031561	0033699	0001636	00027	00027	00027	00028	00024	00224	14000014	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029824	0031636	0033598	0000799	00029	00029	00029	00037	00035	00171	14000015	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029802	0031617	0033694	0000799	00030	00030	00029	00037	00036	00182	14000016	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029939	0031766	0033684	0000839	00030	00030	00029	00043	00038	00105	14000017	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029959	0031792	0033727	0000839	00030	00030	00029	00043	00039	00091	14000018	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029865	0031681	0033600	0000719	00030	00030	00030	00041	00036	00150	14000019	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029777	0031565	0033708	0001087	00030	00030	00030	00035	00031	00223	14000020	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029794	0031551	0033723	0000839	00031	00031	00031	00034	00028	00236	14000021	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029794	0031607	0033577	0001174	00031	00031	00030	00038	00036	00191	14000022	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029733	0031502	0033606	0001265	00031	00031	00031	00030	00028	00264	14000023	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029721	0031469	0033480	0000920	00031	00031	00031	00026	00026	00286	14000024	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029734	0031479	0033577	0000961	00032	00032	00032	00029	00027	00281	14000025	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029855	0031687	0033628	0001044	00033	00033	00032	00045	00042	00145	14000026	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029700	0031479	0033542	0001002	00033	00033	00033	00031	00031	00280	14000027	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029827	0031574	0033800	0001087	00034	00034	00034	00042	00031	00231	14000028	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029711	0031513	0033520	0000920	00034	00034	00034	00037	00037	00256	14000029	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029808	0031582	0033806	0000560	00034	00034	00034	00043	00033	00225	14000030	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029724	0031500	0033648	0000759	00034	00034	00034	00036	00032	00271	14000031	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029722	0031478	0033637	0001002	00035	00035	00035	00036	00031	00287	14000032	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029702	0031497	0033434	0001265	00036	00036	00036	00039	00037	00272	14000033	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029664	0031407	0033409	0001313	00037	00037	00037	00030	00031	00333	14000034	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029663	0031429	0033524	0001576	00037	00037	00037	00034	00033	00319	14000035	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029690	0031470	0033614	0000880	00037	00037	00037	00039	00035	00293	14000036	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029829	0031557	0033795	0001265	00037	00037	00037	00047	00036	00246	14000037	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029981	0031818	0033659	0001002	00038	00038	00037	00056	00046	00126	14000038	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029681	0031491	0033452	0001519	00039	00039	00038	00043	00042	00276	14000039	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029668	0031468	0033407	0001265	00039	00039	00039	00042	00040	00294	14000040	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029688	0031515	0033496	0000920	00040	00040	00040	00049	00048	00260	14000041	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029990	0031716	0034042	0001519	00041	00041	00040	00060	00042	00182	14000042	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029602	0031372	0033423	0000961	00041	00041	00041	00036	00037	00360	14000043	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029683	0031504	0033433	0001313	00041	00041	00041	00050	00047	00271	14000044	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029609	0031388	0033509	0001519	00043	00043	00042	00042	00040	00352	14000045	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029601	0031381	0033490	0001464	00043	00043	00043	00042	00040	00356	14000046	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029595	0031389	0033382	0000759	00043	00043	00043	00042	00043	00349	14000047	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029588	0031375	0033347	0000920	00043	00043	00043	00042	00042	00359	14000048	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029600	0031403	0033449	0001087	00043	00043	00043	00045	00045	00339	14000049	(14000_2S)	63	0	0	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029597	0031399	0033402	0000920	00043	00043	00043	00045	00045	00342	14000050	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029640	0031440	0033606	0001636	00044	00044	00043	00049	00045	00320	14000051	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029662	0031500	0033523	0001313	00044	00044	00043	00054	00054	00271	14000052	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029580	0031370	0033435	0001464	00044	00044	00044	00043	00043	00363	14000053	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029674	0031496	0033385	0001519	00044	00044	00044	00054	00050	00282	14000054	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029612	0031403	0033569	0001464	00045	00045	00045	00049	00044	00346	14000055	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029576	0031352	0033469	0001699	00045	00045	00045	00043	00042	00379	14000056	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029595	0031334	0033488	0000961	00046	00046	00046	00044	00040	00394	14000057	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029523	0031299	0033300	0001044	00048	00048	00048	00043	00044	00415	14000058	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029638	0031477	0033403	0001576	00048	00048	00047	00059	00057	00294	14000059	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029565	0031377	0033319	0000880	00048	00048	00048	00052	00051	00362	14000060	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029612	0031352	0033567	0000799	00049	00049	00049	00052	00043	00389	14000061	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029520	0031321	0033336	0001362	00050	00050	00049	00049	00050	00400	14000062	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029529	0031313	0033455	0001767	00050	00050	00050	00050	00048	00410	14000063	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029598	0031431	0033329	0001219	00051	00051	00050	00061	00058	00329	14000064	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029487	0031254	0033347	0001362	00052	00052	00052	00047	00046	00451	14000065	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029460	0031202	0033272	0000880	00054	00054	00054	00046	00046	00489	14000066	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029438	0031235	0033282	0001002	00056	00056	00056	00055	00055	00465	14000067	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029417	0031203	0033251	0001313	00057	00057	00057	00053	00054	00489	14000068	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029481	0031304	0033174	0001313	00059	00059	00058	00066	00063	00423	14000069	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029408	0031188	0033287	0000920	00059	00059	00059	00055	00054	00502	14000070	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029400	0031164	0033257	0000961	00059	00059	00059	00053	00053	00519	14000071	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029400	0031204	0033257	0001087	00060	00060	00060	00060	00060	00490	14000072	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029375	0031160	0033157	0001699	00061	00061	00061	00056	00057	00521	14000073	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029411	0031185	0033362	0001174	00062	00062	00062	00061	00057	00509	14000074	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029388	0031203	0033223	0001174	00062	00062	00062	00063	00064	00491	14000075	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029367	0031150	0033219	0001412	00062	00062	00062	00057	00058	00529	14000076	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029378	0031141	0033275	0001362	00063	00063	00063	00058	00056	00539	14000077	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029400	0031222	0033145	0001576	00063	00063	00063	00067	00066	00480	14000078	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029364	0031163	0033254	0001174	00064	00064	00063	00062	00062	00522	14000079	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029320	0031098	0033089	0001130	00065	00065	00065	00058	00060	00568	14000080	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029351	0031167	0033210	0001002	00066	00066	00065	00067	00067	00518	14000081	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029490	0031244	0033572	0000799	00066	00066	00066	00076	00060	00487	14000082	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029311	0031087	0033149	0001464	00067	00067	00067	00060	00061	00577	14000083	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029238	0030999	0033152	0001412	00075	00075	00075	00069	00067	00648	14000084	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029169	0030941	0033045	0001313	00080	00080	00080	00072	00072	00690	14000085	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0030084	0031852	0033907	0029276	0031009	0033378	0001840	00086	00086	00086	00095	00077	00666	14000086	(14000_2S)	63	0	0	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020624	0014389	0007197	0002109	00047	00047	00018	00021	00018	00127	14000087	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020739	0014565	0007262	0002109	00061	00061	00045	00051	00045	00371	14000088	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020742	0014568	0007262	0001636	00063	00063	00046	00052	00046	00377	14000089	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020796	0014533	0007506	0002009	00063	00063	00044	00052	00046	00337	14000090	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020276	0014169	0007301	0001840	00064	00064	00039	00047	00041	00268	14000091	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020811	0014635	0007569	0000839	00067	00067	00048	00050	00046	00491	14000092	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020685	0014527	0007206	0002555	00070	00070	00047	00056	00049	00328	14000093	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020393	0014251	0007379	0000519	00071	00071	00040	00052	00043	00194	14000094	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020856	0014679	0007344	0000519	00073	00073	00059	00064	00058	00539	14000095	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020710	0014393	0007288	0001174	00074	00074	00032	00040	00034	00167	14000096	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020428	0014326	0007450	0001840	00080	00080	00038	00049	00041	00188	14000097	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020124	0014178	0007201	0000225	00086	00086	00037	00043	00037	00264	14000098	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020689	0014503	0007612	0001313	00096	00096	00055	00069	00058	00359	14000099	(14000_2S)	45	38	22	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020812	0014465	0007186	0001920	00098	00098	00037	00043	00036	00268	14000100	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0019988	0014067	0006952	0001464	00100	00100	00063	00076	00065	00432	14000101	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020258	0014277	0007414	0001840	00107	00107	00038	00048	00039	00236	14000102	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0019920	0014043	0007014	0002226	00108	00108	00061	00072	00063	00459	14000103	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020733	0014362	0007082	0002368	00124	00124	00041	00051	00041	00257	14000104	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020328	0014414	0007344	0001767	00126	00126	00050	00063	00052	00299	14000105	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020338	0014416	0007439	0002368	00132	00132	00046	00057	00047	00319	14000106	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020421	0014099	0007263	0002009	00133	00133	00077	00096	00081	00450	14000107	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020093	0014181	0007383	0001519	00133	00133	00050	00060	00050	00337	14000108	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020132	0014260	0007314	0001265	00135	00135	00047	00059	00048	00279	14000109	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020652	0014356	0007588	0002555	00138	00138	00083	00107	00090	00320	14000110	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020250	0013938	0007027	0001265	00140	00140	00080	00091	00080	00674	14000111	(14000_2S)	44	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020754	0014404	0007597	0000920	00143	00143	00085	00110	00092	00339	14000112	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020814	0014466	0007016	0002368	00144	00144	00059	00073	00060	00354	14000113	(14000_2S)	45	38	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020022	0014163	0007365	0002009	00151	00151	00055	00066	00055	00375	14000114	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020020	0014202	0007249	0001130	00152	00152	00058	00072	00060	00337	14000115	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020295	0014199	0007573	0001636	00154	00154	00083	00107	00089	00398	14000116	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020509	0014159	0007395	0001174	00156	00156	00091	00116	00098	00424	14000117	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020899	0014554	0007781	0002109	00160	00160	00099	00125	00106	00506	14000118	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021046	0014515	0007244	0000312	00169	00169	00065	00078	00065	00409	14000119	(14000_2S)	45	39	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020946	0014722	0007959	0001840	00174	00174	00103	00125	00107	00739	14000120	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021020	0014476	0007302	0001412	00175	00175	00072	00089	00074	00387	14000121	(14000_2S)	45	39	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020736	0014734	0007829	0002009	00175	00175	00081	00091	00080	00750	14000122	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021023	0014492	0007183	0000719	00177	00177	00064	00077	00064	00405	14000123	(14000_2S)	45	39	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021204	0014643	0007636	0001174	00180	00180	00101	00124	00105	00574	14000124	(14000_2S)	45	39	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020152	0014209	0007599	0002368	00182	00182	00078	00099	00082	00435	14000125	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020659	0014561	0007872	0001362	00183	00183	00091	00115	00096	00580	14000126	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020841	0014821	0007945	0001699	00194	00194	00095	00107	00094	00887	14000127	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021096	0014515	0007502	0001044	00194	00194	00097	00122	00102	00459	14000128	(14000_2S)	45	39	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021033	0014665	0007964	0001519	00197	00197	00123	00154	00131	00693	14000129	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020381	0014366	0007774	0001840	00198	00198	00090	00116	00096	00475	14000130	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020066	0014207	0007572	0001576	00198	00198	00075	00094	00077	00454	14000131	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021045	0014485	0007575	0001362	00199	00199	00106	00135	00113	00459	14000132	(14000_2S)	45	39	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020313	0013980	0007406	0001840	00204	00204	00126	00157	00134	00690	14000133	(14000_2S)	44	39	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021067	0014706	0008018	0001519	00205	00205	00127	00159	00135	00753	14000134	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021041	0014556	0007808	0001636	00205	00205	00123	00157	00132	00564	14000135	(14000_2S)	45	39	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020865	0014665	0008030	0000640	00209	00209	00117	00147	00124	00735	14000136	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020159	0014192	0007703	0001840	00215	00215	00100	00129	00106	00524	14000137	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021344	0015065	0008261	0001699	00215	00215	00141	00161	00143	01223	14000138	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021792	0015045	0007785	0002109	00225	00225	00135	00150	00134	01097	14000139	(14000_2S)	45	39	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020719	0014784	0007967	0002226	00228	00228	00099	00115	00099	00887	14000140	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021106	0014885	0008214	0002847	00230	00230	00135	00162	00140	01021	14000141	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020231	0014321	0007784	0002226	00231	00231	00095	00122	00100	00531	14000142	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020244	0014288	0007805	0001412	00233	00233	00104	00134	00111	00543	14000143	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020053	0014166	0007713	0002226	00239	00239	00104	00132	00109	00578	14000144	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020351	0014622	0007535	0002226	00245	00245	00101	00125	00105	00697	14000145	(14000_2S)	45	37	23	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021048	0014658	0008107	0000479	00248	00248	00151	00191	00162	00781	14000146	(14000_2S)	45	38	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020109	0014205	0007797	0002009	00256	00256	00113	00145	00120	00605	14000147	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020402	0014674	0007638	0000719	00257	00257	00104	00126	00106	00776	14000148	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020967	0014574	0008073	0002847	00258	00258	00155	00198	00167	00724	14000149	(14000_2S)	45	38	22	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020404	0014652	0007770	0002226	00262	00262	00097	00117	00098	00773	14000150	(14000_2S)	45	37	22	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020170	0014239	0007865	0001840	00266	00266	00121	00156	00129	00629	14000151	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0019926	0014023	0007725	0001699	00268	00268	00131	00165	00138	00741	14000152	(14000_2S)	44	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020211	0014259	0007904	0002847	00272	00272	00127	00163	00135	00644	14000153	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021169	0014745	0008259	0001840	00282	00282	00172	00217	00184	00931	14000154	(14000_2S)	45	38	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020224	0014304	0007954	0001636	00285	00285	00128	00165	00136	00672	14000155	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020819	0014514	0008145	0000397	00286	00286	00166	00213	00179	00759	14000156	(14000_2S)	45	38	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020310	0014413	0008020	0001840	00292	00292	00125	00161	00133	00712	14000157	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021490	0014916	0008359	0000519	00301	00301	00191	00236	00202	01123	14000158	(14000_2S)	45	39	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020311	0014351	0008057	0002009	00304	00304	00142	00184	00152	00732	14000159	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020768	0014818	0008300	0000312	00309	00309	00141	00173	00146	01075	14000160	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020452	0014528	0008156	0002109	00311	00311	00137	00176	00146	00823	14000161	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020281	0014407	0008097	0001699	00323	00323	00139	00179	00148	00783	14000162	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0021214	0014778	0008409	0002009	00324	00324	00197	00247	00210	01048	14000163	(14000_2S)	45	38	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020412	0014426	0008187	0001313	00328	00328	00158	00204	00169	00821	14000164	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020425	0014529	0008200	0001699	00330	00330	00144	00185	00153	00866	14000165	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0019987	0014291	0008010	0001699	00360	00360	00137	00176	00145	00818	14000166	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020630	0014496	0008364	0001767	00361	00361	00192	00248	00207	00942	14000167	(14000_2S)	45	38	21	%
0094811	0100000	0107304	0020475	0014327	0007242	0020138	0014445	0008320	0001636	00428	00428	00171	00220	00181	01034	14000168	(14000_2S)	45	37	21	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062324	0068778	0027565	0001211	00038	00038	00036	00026	00024	00260	14000169	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063466	0069958	0028382	0001253	00042	00042	00027	00024	00022	00174	14000170	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062599	0069142	0028069	0001481	00048	00048	00022	00021	00018	00136	14000171	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062130	0068735	0027709	0002595	00050	00050	00040	00032	00030	00276	14000172	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062241	0068851	0027372	0000718	00052	00052	00035	00029	00026	00244	14000173	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062185	0068805	0027802	0001696	00053	00053	00039	00032	00030	00252	14000174	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062383	0068907	0027950	0001091	00055	00055	00032	00028	00024	00216	14000175	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062202	0068875	0027417	0001340	00056	00056	00037	00032	00030	00238	14000176	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062032	0068443	0027301	0000681	00056	00056	00053	00039	00036	00383	14000177	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062315	0068791	0027869	0001013	00057	00057	00037	00030	00026	00256	14000178	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061860	0068431	0027300	0001170	00057	00057	00054	00039	00036	00388	14000179	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062058	0068674	0027737	0001531	00059	00059	00045	00036	00034	00299	14000180	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061855	0068300	0027335	0001130	00060	00060	00059	00042	00038	00432	14000181	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061794	0068337	0027401	0001432	00060	00060	00058	00042	00038	00419	14000182	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062042	0068572	0027715	0000572	00061	00061	00047	00036	00033	00334	14000183	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061926	0068432	0027175	0000827	00061	00061	00053	00039	00035	00391	14000184	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062368	0068885	0027986	0001824	00062	00062	00034	00030	00026	00226	14000185	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061725	0068281	0027323	0000308	00063	00063	00061	00044	00041	00440	14000186	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062491	0069046	0028110	0001253	00063	00063	00029	00028	00024	00174	14000187	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061738	0068204	0027292	0001130	00064	00064	00064	00045	00041	00467	14000188	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062159	0068694	0027859	0001170	00065	00065	00043	00035	00031	00292	14000189	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062010	0068518	0027719	0000754	00066	00066	00050	00039	00034	00353	14000190	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062041	0068617	0027102	0000424	00074	00074	00047	00039	00034	00334	14000191	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062058	0068791	0027299	0001583	00074	00074	00045	00041	00039	00276	14000192	(14000_2S)	87	-7	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061501	0068055	0027077	0000609	00076	00076	00072	00053	00048	00526	14000193	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062278	0068722	0027960	0001130	00076	00076	00043	00037	00032	00286	14000194	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061738	0068241	0026984	0000864	00076	00076	00063	00047	00042	00463	14000195	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062355	0069078	0028138	0001531	00077	00077	00039	00040	00039	00177	14000196	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061985	0068514	0027860	0001091	00083	00083	00053	00044	00039	00358	14000197	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062979	0069561	0028557	0001385	00083	00083	00026	00033	00026	00114	14000198	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062104	0068747	0028005	0001895	00084	00084	00047	00044	00040	00282	14000199	(14000_2S)	87	-6	49	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061981	0068354	0027714	0001696	00085	00085	00060	00048	00042	00415	14000200	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061321	0067812	0026911	0002595	00086	00086	00084	00060	00055	00614	14000201	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062031	0068577	0026980	0000718	00087	00087	00051	00043	00037	00354	14000202	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062174	0068756	0027048	0001091	00088	00088	00044	00040	00034	00295	14000203	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062379	0069013	0028255	0002157	00090	00090	00039	00041	00037	00202	14000204	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062223	0068753	0027018	0000754	00090	00090	00045	00041	00035	00298	14000205	(14000_2S)	87	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062389	0068921	0028229	0001531	00092	00092	00039	00040	00034	00229	14000206	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062069	0068564	0027976	0001340	00092	00092	00052	00045	00039	00344	14000207	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062124	0068796	0028092	0001253	00093	00093	00049	00047	00044	00270	14000208	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061385	0067957	0026785	0001170	00096	00096	00079	00060	00054	00570	14000209	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062197	0068890	0028179	0001973	00097	00097	00048	00048	00045	00244	14000210	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062432	0069020	0028319	0001531	00097	00097	00039	00042	00036	00204	14000211	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062594	0069085	0028371	0001973	00098	00098	00036	00040	00032	00187	14000212	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061757	0068250	0027799	0001824	00101	00101	00067	00054	00048	00454	14000213	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061740	0068258	0026764	0000386	00101	00101	00066	00053	00046	00469	14000214	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062135	0068596	0028087	0001253	00105	00105	00053	00049	00041	00338	14000215	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061528	0067992	0027614	0002272	00105	00105	00078	00061	00054	00546	14000216	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062272	0068673	0028128	0001340	00105	00105	00050	00048	00040	00314	14000217	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062408	0069070	0028390	0002272	00106	00106	00043	00048	00042	00199	14000218	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061914	0068532	0028031	0001130	00107	00107	00059	00054	00049	00362	14000219	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061565	0068018	0027657	0001638	00107	00107	00077	00061	00053	00537	14000220	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062099	0068796	0028211	0000864	00110	00110	00054	00054	00051	00281	14000221	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061468	0067909	0026586	0000609	00111	00111	00082	00064	00056	00593	14000222	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062427	0068939	0028374	0001253	00112	00112	00043	00047	00038	00237	14000223	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061947	0068564	0028113	0002059	00114	00114	00060	00056	00050	00354	14000224	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062476	0068997	0028430	0000754	00114	00114	00043	00047	00039	00223	14000225	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061350	0067805	0026527	0001895	00115	00115	00087	00067	00059	00631	14000226	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061709	0068071	0027755	0001340	00116	00116	00076	00062	00054	00520	14000227	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061724	0068131	0027832	0001481	00118	00118	00074	00061	00053	00500	14000228	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062220	0068606	0028177	0001296	00119	00119	00056	00053	00045	00342	14000229	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062126	0068738	0028279	0002157	00120	00120	00054	00055	00048	00302	14000230	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062562	0068851	0028286	0001824	00120	00120	00051	00054	00047	00270	14000231	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062285	0068848	0028382	0001211	00122	00122	00050	00053	00044	00270	14000232	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061477	0068104	0027806	0000827	00123	00123	00080	00068	00062	00513	14000233	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061932	0068467	0028191	0001696	00132	00132	00064	00061	00052	00393	14000234	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062194	0068562	0028265	0001824	00136	00136	00061	00060	00050	00365	14000235	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062081	0068648	0028367	0001583	00139	00139	00060	00062	00053	00341	14000236	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0060879	0067191	0027208	0001758	00141	00141	00117	00088	00079	00838	14000237	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061368	0067835	0026301	0000975	00143	00143	00090	00074	00064	00634	14000238	(14000_2S)	86	-6	49	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061789	0068304	0028192	0001824	00148	00148	00073	00069	00059	00453	14000239	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062447	0069051	0028694	0001895	00149	00149	00053	00062	00052	00243	14000240	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062522	0069016	0028687	0000975	00151	00151	00052	00061	00049	00252	14000241	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062553	0069239	0028817	0002595	00153	00153	00054	00065	00057	00217	14000242	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061549	0068129	0026296	0000975	00160	00160	00081	00074	00062	00546	14000243	(14000_2S)	86	-6	50	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061677	0068164	0028232	0001973	00167	00167	00082	00077	00066	00507	14000244	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062751	0069445	0029040	0001824	00167	00167	00057	00070	00060	00223	14000245	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062535	0069239	0028921	0001824	00169	00169	00060	00072	00063	00237	14000246	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061671	0068257	0026251	0000975	00174	00174	00079	00077	00063	00512	14000247	(14000_2S)	86	-6	50	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061966	0068390	0028457	0001170	00177	00177	00075	00077	00063	00441	14000248	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062807	0069302	0029054	0000864	00180	00180	00056	00071	00056	00244	14000249	(14000_2S)	87	-6	48	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063102	0069619	0029284	0001973	00187	00187	00058	00074	00058	00258	14000250	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062230	0068681	0028737	0002595	00190	00190	00070	00078	00064	00368	14000251	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062361	0068853	0028886	0001973	00195	00195	00068	00079	00064	00331	14000252	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062174	0068634	0028765	0002595	00198	00198	00073	00082	00067	00387	14000253	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063220	0069757	0029452	0000498	00200	00200	00063	00079	00063	00291	14000254	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061227	0067692	0025832	0001432	00200	00200	00105	00094	00080	00714	14000255	(14000_2S)	86	-6	50	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061910	0068246	0028538	0001973	00205	00205	00086	00088	00073	00502	14000256	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062442	0069003	0029044	0002411	00205	00205	00069	00083	00068	00312	14000257	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061969	0068344	0028700	0002059	00217	00217	00086	00092	00075	00482	14000258	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062643	0069080	0029245	0002157	00228	00228	00073	00091	00072	00329	14000259	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062260	0068802	0029082	0002272	00228	00228	00079	00094	00077	00376	14000260	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062863	0069306	0029424	0002595	00235	00235	00073	00093	00074	00317	14000261	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063080	0069775	0029728	0001973	00240	00240	00079	00098	00082	00345	14000262	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062980	0069447	0029548	0000535	00241	00241	00074	00095	00075	00323	14000263	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062305	0068686	0029104	0002157	00244	00244	00084	00099	00080	00417	14000264	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062496	0069035	0029347	0001824	00246	00246	00080	00099	00081	00356	14000265	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062413	0069023	0029343	0001696	00247	00247	00083	00101	00084	00360	14000266	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061762	0068127	0028787	0001638	00250	00250	00101	00107	00087	00568	14000267	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061981	0068446	0029031	0002411	00254	00254	00093	00106	00086	00484	14000268	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062646	0069343	0029597	0001696	00258	00258	00086	00107	00090	00347	14000269	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061705	0068089	0028827	0002157	00259	00259	00104	00110	00091	00586	14000270	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061402	0067690	0028577	0002272	00264	00264	00118	00117	00097	00710	14000271	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062847	0069392	0029687	0002272	00265	00265	00083	00106	00085	00355	14000272	(14000_2S)	87	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0061853	0068827	0029113	0002272	00283	00283	00105	00118	00096	00553	14000273	(14000_2S)	86	-6	48	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063393	0069854	0030071	0002157	00284	00284	00089	00112	00090	00414	14000274	(14000_2S)	87	-6	47	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062937	0069557	0030097	0002883	00311	00311	00099	00125	00102	00423	14000275	(14000_2S)	87	-6	47	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062603	0069075	0029945	0002883	00330	00330	00104	00132	00106	00459	14000276	(14000_2S)	87	-6	47	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0063347	0069948	0030565	0002157	00345	00345	00111	00139	00113	00508	14000277	(14000_2S)	87	-6	47	%
0094811	0100000	0107304	0062926	0069498	0027970	0062752	0069329	0030314	0002059	00361	00361	00114	00146	00118	00490	14000278	(14000_2S)	87	-6	47	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016962	0024816	0026790	0000424	00029	00029	00022	00020	00021	00178	14000279	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016853	0024691	0026391	0001296	00033	00033	00030	00026	00028	00278	14000280	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016888	0024789	0026476	0001211	00034	00034	00024	00022	00023	00201	14000281	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017053	0025024	0027045	0000718	00038	00038	00021	00021	00021	00129	14000282	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016949	0024903	0026582	0000609	00042	00042	00022	00023	00022	00133	14000283	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016968	0024839	0026969	0000975	00048	00048	00034	00031	00033	00237	14000284	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016982	0024752	0026572	0001385	00053	00053	00029	00030	00028	00215	14000285	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017153	0024974	0026680	0000864	00053	00053	00024	00027	00024	00110	14000286	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017153	0024993	0027091	0001758	00057	00057	00031	00032	00031	00179	14000287	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017015	0024905	0027116	0001385	00059	00059	00040	00037	00039	00258	14000288	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016976	0024862	0026298	0000938	00063	00063	00043	00040	00043	00285	14000289	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017022	0024822	0026958	0001531	00065	00065	00039	00038	00039	00254	14000290	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016867	0024870	0026777	0001091	00066	00066	00029	00032	00029	00142	14000291	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017227	0025052	0027120	0001296	00067	00067	00033	00035	00033	00181	14000292	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016919	0024812	0027083	0001432	00071	00071	00049	00046	00048	00333	14000293	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016812	0024793	0026824	0000864	00072	00072	00037	00038	00037	00237	14000294	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017037	0024873	0027177	0001013	00079	00079	00051	00049	00051	00330	14000295	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017017	0025053	0027248	0002059	00080	00080	00043	00044	00043	00252	14000296	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016891	0024725	0026065	0002059	00081	00081	00057	00053	00056	00399	14000297	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017309	0025105	0026892	0001481	00081	00081	00035	00040	00035	00168	14000298	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016936	0024762	0027085	0001170	00082	00082	00056	00053	00056	00388	14000299	(14000_2S)	57	-32	0	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016439	0024211	0026171	0001824	00083	00083	00078	00068	00072	00733	14000300	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017142	0024907	0027024	0001531	00084	00084	00042	00044	00042	00218	14000301	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016809	0024801	0026230	0000146	00086	00086	00046	00047	00046	00286	14000302	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017126	0024855	0026781	0001130	00087	00087	00037	00043	00038	00166	14000303	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016836	0024873	0026549	0000535	00087	00087	00038	00043	00038	00182	14000304	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017286	0025056	0026920	0000790	00088	00088	00036	00042	00037	00141	14000305	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016804	0024618	0026951	0002411	00088	00088	00065	00059	00063	00483	14000306	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016448	0024148	0026169	0001531	00090	00090	00085	00074	00079	00797	14000307	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016894	0024827	0027195	0002411	00090	00090	00059	00056	00059	00388	14000308	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016748	0024769	0026761	0000498	00094	00094	00044	00048	00044	00256	14000309	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016772	0024781	0026908	0001385	00094	00094	00049	00050	00048	00295	14000310	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016792	0024678	0027064	0001824	00096	00096	00067	00062	00066	00474	14000311	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016313	0024046	0025954	0001638	00097	00097	00093	00081	00086	00886	14000312	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016307	0023985	0025850	0002157	00099	00099	00098	00085	00091	00940	14000313	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016301	0024023	0025948	0001052	00099	00099	00096	00083	00089	00909	14000314	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016635	0024634	0026580	0001481	00101	00101	00052	00054	00051	00361	14000315	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016860	0024894	0026318	0000229	00102	00102	00054	00055	00053	00303	14000316	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017127	0024870	0027138	0001583	00104	00104	00056	00058	00057	00321	14000317	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017309	0025066	0027175	0001385	00105	00105	00048	00053	00049	00233	14000318	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017065	0025221	0027191	0001824	00106	00106	00049	00053	00048	00265	14000319	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016597	0024596	0026348	0000901	00106	00106	00055	00057	00053	00388	14000320	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017287	0025085	0027419	0002157	00107	00107	00060	00061	00060	00352	14000321	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016462	0024152	0026373	0001895	00108	00108	00094	00083	00088	00832	14000322	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017141	0024875	0027144	0000681	00108	00108	00058	00060	00058	00323	14000323	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016629	0024650	0026485	0001895	00109	00109	00053	00056	00051	00342	14000324	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017149	0024952	0027392	0001432	00109	00109	00067	00065	00067	00406	14000325	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016300	0023943	0025951	0001481	00109	00109	00105	00091	00098	00991	14000326	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016202	0023889	0025729	0001432	00110	00110	00108	00093	00100	01033	14000327	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016280	0023936	0025948	0001583	00110	00110	00106	00092	00098	00999	14000328	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017371	0025593	0027271	0001013	00111	00111	00072	00069	00068	00586	14000329	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016208	0023873	0025787	0001638	00112	00112	00110	00095	00102	01052	14000330	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016669	0024634	0025957	0001091	00113	00113	00069	00067	00067	00475	14000331	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017100	0024789	0026230	0001973	00116	00116	00060	00063	00060	00333	14000332	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017228	0025013	0027448	0002883	00118	00118	00069	00068	00069	00405	14000333	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016773	0024703	0025841	0000498	00121	00121	00079	00075	00078	00529	14000334	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017319	0025561	0027276	0001895	00121	00121	00072	00070	00068	00556	14000335	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016924	0024849	0025924	0000424	00122	00122	00081	00077	00081	00519	14000336	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016208	0023878	0025992	0001696	00123	00123	00115	00100	00107	01070	14000337	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016416	0024031	0026242	0001758	00123	00123	00106	00094	00099	00942	14000338	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016188	0023923	0026015	0002059	00124	00124	00111	00097	00104	01027	14000339	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016093	0023792	0025365	0001481	00127	00127	00120	00104	00111	01135	14000340	(14000_2S)	56	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016565	0024227	0026632	0001340	00129	00129	00100	00091	00096	00822	14000341	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016103	0023894	0025625	0002059	00133	00133	00111	00099	00104	01037	14000342	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016814	0024825	0027379	0002411	00136	00136	00082	00080	00082	00514	14000343	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016273	0023932	0026267	0001758	00137	00137	00120	00106	00113	01064	14000344	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017134	0024920	0027564	0000424	00139	00139	00088	00085	00088	00544	14000345	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016595	0024613	0026965	0001696	00141	00141	00079	00079	00078	00522	14000346	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016303	0023812	0025892	0001973	00145	00145	00124	00110	00116	01126	14000347	(14000_2S)	56	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016762	0024814	0027328	0002272	00146	00146	00083	00082	00082	00501	14000348	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016561	0024039	0025884	0001583	00151	00151	00104	00098	00099	00891	14000349	(14000_2S)	57	-31	0	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016763	0024736	0027421	0002411	00151	00151	00096	00091	00095	00626	14000350	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016802	0024761	0027500	0001973	00153	00153	00099	00094	00099	00648	14000351	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017117	0024949	0027758	0002157	00155	00155	00102	00097	00102	00644	14000352	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016780	0024830	0027465	0001824	00158	00158	00093	00091	00092	00569	14000353	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016286	0023886	0026360	0002059	00159	00159	00132	00118	00126	01143	14000354	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016487	0023948	0025988	0001583	00160	00160	00115	00107	00109	00994	14000355	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017291	0025030	0027722	0002411	00165	00165	00098	00097	00098	00578	14000356	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016555	0024688	0026738	0002157	00168	00168	00075	00083	00074	00384	14000357	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017308	0024893	0026844	0001824	00169	00169	00070	00082	00072	00245	14000358	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016499	0023949	0026178	0002059	00175	00175	00123	00115	00118	01027	14000359	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016396	0023842	0026094	0002883	00176	00176	00132	00121	00125	01129	14000360	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016749	0024206	0026388	0001638	00181	00181	00106	00106	00103	00789	14000361	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0017421	0025083	0027624	0001973	00185	00185	00095	00100	00097	00511	14000362	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016441	0023820	0025679	0001481	00185	00185	00129	00121	00122	01104	14000363	(14000_2S)	56	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016443	0024051	0026817	0002272	00187	00187	00141	00129	00137	01106	14000364	(14000_2S)	57	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016269	0023698	0026081	0002272	00191	00191	00150	00136	00142	01293	14000365	(14000_2S)	56	-32	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016697	0024789	0027661	0002411	00205	00205	00120	00117	00119	00738	14000366	(14000_2S)	57	-33	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016353	0023751	0026190	0002157	00206	00206	00151	00140	00145	01259	14000367	(14000_2S)	56	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016639	0024015	0026240	0001340	00210	00210	00128	00126	00124	00975	14000368	(14000_2S)	57	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016368	0023701	0026240	0001824	00237	00237	00165	00156	00160	01336	14000369	(14000_2S)	56	-31	0	%
0094811	0100000	0107304	0017065	0024977	0026818	0016451	0023838	0026849	0002411	00269	00269	00185	00175	00182	01387	14000370	(14000_2S)	56	-31	-1	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009981	0009548	0023064	0000867	00007	00007	00003	00003	00003	00042	14000371	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009982	0009564	0023053	0001130	00010	00010	00007	00008	00008	00033	14000372	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009944	0009510	0022913	0000953	00011	00011	00009	00010	00009	00091	14000373	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010034	0009608	0023098	0000953	00012	00012	00010	00011	00008	00127	14000374	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010025	0009602	0023152	0001040	00012	00012	00010	00012	00011	00102	14000375	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009965	0009537	0022928	0000953	00013	00013	00006	00007	00007	00069	14000376	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010003	0009581	0023014	0000175	00014	00014	00008	00009	00006	00098	14000377	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010021	0009592	0023184	0001427	00015	00015	00009	00010	00010	00095	14000378	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009913	0009478	0022934	0001040	00016	00016	00014	00015	00012	00175	14000379	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009927	0009505	0023019	0001130	00016	00016	00011	00013	00014	00139	14000380	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010026	0009608	0023075	0000783	00017	00017	00012	00013	00009	00141	14000381	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009897	0009462	0022859	0000867	00017	00017	00017	00018	00014	00195	14000382	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009902	0009489	0022914	0000077	00017	00017	00014	00017	00014	00141	14000383	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009959	0009537	0023096	0000783	00017	00017	00010	00012	00014	00101	14000384	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009877	0009451	0022868	0000953	00019	00019	00019	00021	00016	00225	14000385	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009896	0009457	0022866	0000867	00019	00019	00018	00020	00016	00212	14000386	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010076	0009629	0023121	0000953	00020	00020	00017	00019	00018	00181	14000387	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009938	0009510	0023063	0000783	00020	00020	00012	00013	00014	00153	14000388	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010100	0009657	0023240	0000616	00021	00021	00019	00021	00017	00216	14000389	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009984	0009564	0022938	0000532	00022	00022	00009	00011	00007	00117	14000390	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009975	0009548	0023150	0000616	00022	00022	00010	00012	00015	00121	14000391	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010069	0009624	0023076	0000175	00022	00022	00017	00019	00020	00188	14000392	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009875	0009441	0022882	0001541	00023	00023	00021	00023	00018	00261	14000393	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009877	0009441	0022877	0000783	00023	00023	00021	00023	00018	00259	14000394	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009864	0009430	0022840	0001130	00024	00024	00023	00025	00019	00276	14000395	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009866	0009435	0022878	0000446	00024	00024	00022	00024	00019	00275	14000396	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010099	0009673	0023183	0000532	00025	00025	00022	00024	00019	00277	14000397	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010063	0009646	0023099	0000867	00027	00027	00019	00021	00015	00241	14000398	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009846	0009419	0022860	0000953	00028	00028	00025	00028	00022	00313	14000399	(14000_2S)	37	7	-28	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009852	0009424	0022881	0001130	00028	00028	00024	00027	00022	00307	14000400	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010096	0009662	0023349	0001224	00028	00028	00021	00024	00019	00229	14000401	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010138	0009689	0023254	0000175	00028	00028	00026	00029	00024	00297	14000402	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009900	0009462	0022997	0001810	00029	00029	00019	00022	00017	00257	14000403	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009856	0009424	0022910	0001040	00031	00031	00025	00028	00022	00321	14000404	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010142	0009700	0023193	0001130	00033	00033	00029	00032	00027	00350	14000405	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009805	0009382	0022774	0001130	00033	00033	00032	00035	00028	00387	14000406	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010102	0009673	0023102	0001040	00034	00034	00024	00027	00023	00318	14000407	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010123	0009711	0023271	0000700	00034	00034	00030	00034	00026	00353	14000408	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009853	0009414	0022896	0000867	00034	00034	00027	00030	00023	00347	14000409	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009838	0009403	0022870	0000783	00034	00034	00029	00032	00025	00366	14000410	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009824	0009382	0022768	0001322	00034	00034	00032	00036	00027	00386	14000411	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009817	0009392	0022845	0001040	00035	00035	00031	00034	00028	00385	14000412	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009815	0009376	0022787	0000867	00036	00036	00033	00037	00028	00408	14000413	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010182	0009733	0023305	0000783	00036	00036	00034	00038	00031	00397	14000414	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009846	0009403	0022882	0001040	00037	00037	00030	00033	00024	00373	14000415	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009967	0009548	0023237	0001322	00038	00038	00019	00023	00027	00202	14000416	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010074	0009646	0023006	0000867	00038	00038	00022	00025	00023	00299	14000417	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009900	0009462	0023060	0000532	00038	00038	00022	00025	00021	00300	14000418	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009816	0009387	0022864	0001541	00039	00039	00032	00036	00029	00410	14000419	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009811	0009376	0022827	0000953	00039	00039	00034	00037	00029	00424	14000420	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009812	0009376	0022827	0000783	00039	00039	00034	00037	00029	00424	14000421	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009770	0009350	0022726	0000783	00040	00040	00038	00042	00033	00459	14000422	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009758	0009334	0022662	0001427	00041	00041	00041	00045	00034	00483	14000423	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009800	0009360	0022803	0000700	00043	00043	00037	00041	00031	00461	14000424	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009779	0009344	0022756	0001040	00043	00043	00039	00043	00033	00487	14000425	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009760	0009328	0022686	0000616	00043	00043	00042	00046	00035	00506	14000426	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009814	0009371	0022840	0000867	00043	00043	00036	00039	00030	00447	14000427	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009819	0009376	0022861	0000532	00043	00043	00035	00038	00029	00442	14000428	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009787	0009350	0022789	0001040	00044	00044	00039	00043	00033	00486	14000429	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010148	0009700	0023088	0000783	00047	00047	00033	00038	00037	00408	14000430	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009736	0009302	0022649	0001427	00049	00049	00047	00051	00039	00568	14000431	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010171	0009755	0023211	0000953	00051	00051	00040	00044	00033	00502	14000432	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010262	0009832	0023451	0000783	00053	00053	00051	00055	00043	00615	14000433	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009808	0009366	0022916	0000783	00054	00054	00039	00043	00034	00504	14000434	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009755	0009312	0022760	0000953	00055	00055	00047	00051	00039	00583	14000435	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009751	0009312	0022771	0001130	00055	00055	00047	00051	00040	00588	14000436	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009720	0009281	0022712	0001040	00060	00060	00052	00058	00045	00656	14000437	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010181	0009766	0023162	0000700	00061	00061	00043	00048	00038	00561	14000438	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010308	0009865	0023441	0001224	00063	00063	00058	00064	00052	00709	14000439	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009727	0009275	0022725	0001427	00066	00066	00055	00060	00045	00679	14000440	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009675	0009233	0022635	0001224	00069	00069	00061	00068	00052	00762	14000441	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010303	0009887	0023417	0001224	00073	00073	00063	00069	00054	00782	14000442	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010307	0009887	0023405	0000783	00074	00074	00063	00069	00054	00787	14000443	(14000_2S)	37	7	-28	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0010145	0009750	0022941	0001810	00090	00090	00050	00057	00044	00661	14000444	(14000_2S)	37	7	-27	%
0094811	0100000	0107304	0009984	0009554	0023033	0009427	0009008	0022130	0001667	00104	00104	00103	00113	00087	01224	14000445	(14000_2S)	37	7	-28	%

%XS	YS	ZS	X0	Y0	Z0	X1	Y1	Z1	DV	dE*ab	dE*CH	dE*94	dE*CM	dE*00	dE*85	NR	Code	L*	a*	b*	%
%1000*CIEXYZ & 100*dE* data for all colour (a) of experiment, iimp=446, colour difference pairs 2S_0446=BIGC_T2_SG %																					
Minimum, maximum and average colour difference value																					
STRESS constant F and STRESS value S																					
iai+1 = 446, d_CIELABmina = 0.07, d_CIELABmaxa = 4.28, d_CIELABavea = 1.08																					
iai+1 = 446, CIELAB_Fa = 0.76, CIELAB_STRESSa = 51.87																					
iai+1 = 446, d_CIELCHmina = 0.07, d_CIELCHmaxa = 4.28, d_CIELCHavea = 1.08																					
iai+1 = 446, CIELCHFa = 0.76, CIELCHSTRESSa = 51.87																					
iai+1 = 446, d_C94LCHmina = 0.03, d_C94LCHmaxa = 1.97, d_C94LCHavea = 0.62																					
iai+1 = 446, C94LCHFa = 0.42, C94LCHSTRESSa = 46.47																					
iai+1 = 446, d_CMCLCHmina = 0.03, d_CMCLCHmaxa = 2.48, d_CMCLCHavea = 0.67																					
iai+1 = 446, CMCLCHFa = 0.46, CMCLCHSTRESSa = 49.79																					
iai+1 = 446, d_C00LCHmina = 0.03, d_C00LCHmaxa = 2.1, d_C00LCHavea = 0.6																					
iai+1 = 446, C00LCHFa = 0.41, C00LCHSTRESSa = 48.75																					
iai+1 = 446, d_C85LCHmina = 0.33, d_C85LCHmaxa = 13.87, d_C85LCHavea = 4.4																					
iai+1 = 446, C85LCHFa = 2.91, C85LCHSTRESSa = 51.23																					