



see similar files: http://130.149.60.45/~farbmetrik/UE94/UE94.HTM  
technical information: http://www.ps.bam.de or http://130.149.60.45/~farbmetrik

TUB registration: 20140801-UE94/UE94L0NP.PDF /.PS  
application for measurement of display or printer output, no separation  
TUB material: code=rh4ta

Table with columns: %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\*, %. Rows contain numerical data for 418 color differences.















see similar files: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/UE94/UE94.HTM>  
technical information: <http://www.ps.bam.de> or <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB registration: 20140801-UE94/UE94L0NP.PDF /.PS TUB material: code=rh4ta  
application for measurement of display or printer output, no separation

%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=418 colours, CIE data XYZ0 and XYZ1 and 5 colour differences delta_E*XX for visual threshold difference DV=1 %																					
0094810	0100000	0107330	0064508	0071340	0031185	0062060	0068610	0029858	0001236	01405	01405	00764	01393	01349	01388	14480400	(88474_WI)	88	-7	46	%
0094810	0100000	0107330	0030168	0031780	0034006	0029159	0030710	0032965	0001503	00910	00910	00643	00907	00907	00907	14180401	(63002_WI)	63	0	0	%
0094810	0100000	0107330	0016959	0024520	0025846	0015494	0022340	0023555	0001848	02525	02525	01620	02526	02225	02307	14600402	(57315_WI)	57	-31	1	%
0094810	0100000	0107330	0020573	0014590	0007422	0019585	0013920	0007077	0000926	01286	01286	00818	01297	00982	01112	14370403	(45442_WI)	45	37	23	%
0094810	0100000	0107330	0008970	0008970	0023339	0008638	0008500	0022543	0000848	01475	01475	01287	01502	01627	01151	14800404	(36318_WI)	36	4	-31	%
0094810	0100000	0107330	0065042	0071880	0031493	0061477	0067960	0029459	0001844	01965	01965	01089	01960	01961	01958	14480405	(88474_WI)	88	-7	46	%
0094810	0100000	0107330	0030287	0031910	0034352	0029076	0030630	0032775	0001917	01108	01108	00837	01102	01102	01102	14140406	(63008_WI)	63	0	0	%
0094810	0100000	0107330	0017555	0025390	0026884	0015910	0022980	0024345	0001900	02665	02665	01732	02667	02402	02478	14600407	(57325_WI)	57	-32	1	%
0094810	0100000	0107330	0020980	0014870	0007578	0019246	0013630	0006954	0001391	02136	02136	01471	02126	01759	01953	14370408	(45442_WI)	45	38	23	%
0094810	0100000	0107330	0009135	0008980	0023906	0008547	0008410	0022304	0000995	01411	01411	01103	01379	01133	01370	14840409	(36328_WI)	36	5	-32	%
0094810	0100000	0107330	0066134	0073110	0031733	0060781	0067180	0029258	0002365	03255	03255	01661	03164	02907	03158	14480410	(89474_WI)	89	-7	47	%
0094810	0100000	0107330	0030565	0032210	0034505	0028878	0030430	0032514	0002344	01496	01496	01009	01495	01496	01495	14140411	(64002_WI)	64	0	0	%
0094810	0100000	0107330	0021228	0015030	0007637	0018952	0013450	0006844	0001732	02895	02895	01880	02899	02257	02567	14370412	(46442_WI)	46	38	23	%
0094810	0100000	0107330	0009356	0009210	0024451	0008429	0008290	0022000	0001469	02123	02123	01749	02083	01805	02080	14840413	(36328_WI)	36	5	-32	%
0094810	0100000	0107330	0066788	0073860	0032244	0059987	0066310	0028668	0003016	03915	03915	02096	03869	03718	03860	14480414	(89474_WI)	89	-7	47	%
0094810	0100000	0107330	0030859	0032540	0034848	0028523	0030040	0032246	0002999	02104	02104	01427	02104	02103	02101	14190415	(64003_WI)	64	0	0	%
0094810	0100000	0107330	0021437	0015200	0007728	0018646	0013230	0006728	0002055	03482	03482	02329	03478	02798	03141	14370416	(46442_WI)	46	38	24	%
0094810	0100000	0107330	0009476	0009320	0024734	0008289	0008160	0021698	0001581	02643	02643	02196	02599	02279	02586	14840417	(37328_WI)	37	5	-32	%

UE940-7N