

photo-CD with CIE-test colors: u =unnormalized data

no.	O_u^*	L_u^*	V_u^*	$X_{\text{aim},u}$	$Y_{\text{aim},u}$	$Z_{\text{aim},u}$
1	141	109	95	0,3587	0,3203	0,2553
2	128	119	65	0,3113	0,3208	0,1577
3	102	129	45	0,2777	0,3538	0,1006
4	83	130	79	0,2383	0,3395	0,2272
5	82	132	130	0,2844	0,3547	0,3920
6	95	122	158	0,3029	0,3269	0,5119
7	136	115	160	0,3506	0,3092	0,4580
8	187	117	148	0,3869	0,3206	0,3899
9 <i>R</i>	173	40	43	0,2193	0,1081	0,0547
10 <i>J</i>	190	168	43	0,5872	0,6319	0,1315
11 <i>G</i>	55	106	64	0,1348	0,2261	0,1644
12 <i>B</i>	9	50	99	0,0489	0,0667	0,2548
13	204	166	124	0,6046	0,5837	0,3921
14	61	78	37	0,1312	0,1573	0,0745
15 <i>N</i>	39	42	39	0,0482	0,0502	0,0545
16 <i>Z</i>	89	95	88	0,2305	0,2413	0,2388
17 <i>W</i>	220	222	211	0,7193	0,7615	0,6669