

WCGa-Daten rgb^* , XYZ_{xy} und L^*ABCh_{ABI} im $L^*ABIJND$ -Farbraum

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß: $Y_{Nn}=40,3$, $Y_{Wn}=88,6$, $Y_{Wa}=88,6$.

	rgb^*	CIEXYZ-Daten					L^*ABCh_{ABI} -Daten				
		X_d	Y_d	Z_d	x_d	y_d	L^*_d	$A_{1,d}$	$B_{1,d}$	$C_{ABI,d}$	$h_{ABI,d}$
R_d	1 0 0	69,07	53,00	43,90	0,708	0,291	77,87	45,39	13,81	47,45	16
Y_d	1 1 0	76,05	85,73	45,25	0,446	0,537	94,19	1,13	48,11	48,12	88
G_d	0 1 0	45,30	73,05	45,25	0,169	0,797	88,47	-44,26	34,30	56,00	142
C_d	0 1 1	53,45	76,45	96,48	0,145	0,348	90,07	-46,40	-13,21	48,24	195
B_d	0 0 1	46,47	43,18	95,13	0,130	0,045	71,67	-1,14	-48,10	48,12	268
M_d	1 0 1	77,22	55,86	95,13	0,368	0,147	79,53	44,25	-34,29	55,99	322
N_d	0 0 0	38,32	40,32	43,90	0,333	0,333	69,70	-0,00	0,00	0,01	0
W_d	1 1 1	84,21	88,60	96,48	0,312	0,329	95,41	-0,00	0,00	0,00	0
$N1_d$	0,00	38,32	40,32	43,90	0,333	0,333	69,70	-0,00	0,00	0,01	0
$W1_d$	1,13	90,11	94,81	103,25	0,312	0,329	97,95	0,00	-0,00	0,00	0
$Z1_d$	0,18	47,64	50,12	54,58	0,312	0,329	76,14	-0,00	0,00	0,00	0