

Fernseh-Grundfarbe oder -Mischfarbe für D65 CIE-Daten: $Y_{WD0}=90$	Normfarb- wertanteile		Normfarbwerte ($Y_{d,D0}=90$ für Weiß D65)		
	x_d	y_d	X_d	Y_d	Z_d
<i>Drei additive Mischfarben nach ITU-R BT.709.3, sRGB, IEC 61966-2-1</i>					
C_{D0} Cyan 90 ($rgb=rgb^*=0\ 1\ 1$)	0,224	0,328	53,81	78,74	106,98
M_{D0} Magenta 90 ($rgb=rgb^*=1\ 0\ 1$)	0,320	0,154	59,28	28,48	96,99
Y_{D0} Gelb 90 ($rgb=rgb^*=1\ 1\ 0$)	0,419	0,505	76,99	92,78	13,85
<i>Drei additive Basisfarben nach ITU-R BT.709.3, sRGB, IEC 61966-2-1</i>					
R_{D0} Rot 90 ($rgb=rgb^*=1\ 0\ 0$)	0,640	0,330	41,23	21,26	1,93
G_{D0} Grün 90 ($rgb=rgb^*=0\ 1\ 0$)	0,300	0,600	35,76	71,52	11,91
B_{D0} Blau 90 ($rgb=rgb^*=0\ 0\ 1$)	0,150	0,060	18,05	7,22	95,06
<i>Unbunte Farben mit unterschiedlicher Normierung:</i>					
W_{D0} Weiß 90 ($rgb=rgb^*=1\ 1\ 1$)	0,312	0,329	85,54	90,00	98,01
N_{d0} Schwarz 2,5 ($rbg=rgb^*=0\ 0\ 0$)	0,312	0,329	2,13	2,25	2,45
N_{p1} Schwarz 1,8 ($rgb^*=q\ q\ q$) $q=-0,003$	0,312	0,329	1,53	1,61	1,76