

<b>Fernseh-Grundfarbe oder -Mischfarbe für D65 CIE-Daten für <math>Y_W=88,6</math></b>	<b>Normfarb- wertanteile</b>		<b>Normfarbwerte (<math>Y_d=88,6</math> für Weiß D65)</b>		
	$x_d$	$y_d$	$X_d$	$Y_d$	$Z_d$
<i>Drei additive Mischfarben nach ITU-R BT.2020-2, WCGa, Wide Colour Gamut</i>					
$C_d$ Cyan (Cyanblau)	0,146	0,344	27,77	65,32	96,48
$M_d$ Magenta (Magentarot)	0,368	0,147	71,39	28,52	94,00
$Y_d$ Gelb	0,446	0,537	69,24	83,34	2,48
<i>Drei additive Basisfarben nach ITU-R BT.2020-2, WCGa, Wide Colour Gamut</i>					
$R_d$ Rot (Orangerot)	0,708	0,292	56,43	23,27	0,00
$G_d$ Grün (Laubgrün)	0,170	0,797	12,81	60,07	2,48
$B_d$ Blau (Violettblau)	0,131	0,046	14,96	5,25	94,00
<i>Unbunte Farben mit unterschiedlicher Normierung:</i>					
$W0$ (weißer Monitor, 100%)	0,312	0,329	95,05	100,00	108,90
$W1$ (weißer Monitor, 88,6%)	0,312	0,329	84,21	88,60	96,48
$N1$ (schwarzer Monitor, 2,5%)	0,312	0,329	2,37	2,50	2,72
$N0$ (schwarzer Monitor, 0%)	0,312	0,329	0,00	0,00	0,00