

WCGa-Farben (9stufig) mit $L^*(Ch)_{AB}$ im L^*ABJND -Farbraum

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß: $Y_N=0,0$, $Y_W=88,6$

Normfarbwerte von Schwarz und Weiß: $Y_{Nn}=2,5$, $Y_{Wn}=88,6$, $Y_{W_a}=88,6$.

CIELAB Helligkeit L^*

Weiß W_n

$L^*(Ch)_{AB,Wn}=95, 0, 0$

$rgb^*_{Wn}=1, 1, 1$

9 Stufen

Schwarz N_n

$L^*(Ch)_{AB,Nn}=18, 0, 0$

$rgb^*_{Nn}=0, 0, 0$

9 Stufen

$L^*(Ch)_{AB,B}=27, 85, 287$

$L^*(Ch)_{AB,Bn}=33, 82, 287$

$rgb^*_{Bn}=0, 0, 1$

Blau B_n

9 Stufen

L^*ABJND -Buntwert C_{AB}

