

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: $Y_{Nn}=2,2$, $Y_{Wn}=79,9$, $Y_{Za}=18$.

CIELAB Helligkeit L^*

Weiß W_n

$L^*(Ch)_{AB,Wn}=91, 0, 0$

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

9 Stufen

Schwarz N_n

$L^*(Ch)_{AB,Nn}=16, 0, 0$

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

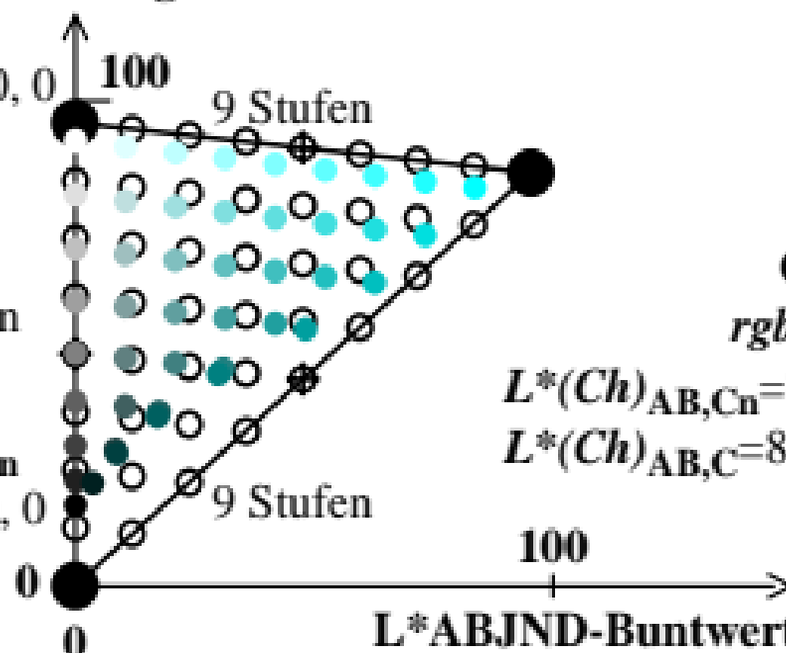
9 Stufen

Cyan C_n

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

$L^*(Ch)_{AB,Cn}=82, 83, 193$

$L^*(Ch)_{AB,C}=85, 95, 193$



L^*ABJND -Buntwert C_{AB}