

# WCGa-Farben (9stufig) mit $L^*(Ch)_{ab}$ im CIELAB-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  $W_n$

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

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

100

9 Stufen

$L^*(Ch)_{ab,M}=60, 138, 334$

$L^*(Ch)_{ab,Mn}=59, 127, 334$

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

9 Stufen

Magenta  $M_n$

Schwarz  $N_n$

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

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

9 Stufen

100

0

CIELAB-Buntheit  $C^*_{ab}$