

TUB-Prüfvorlage hgb8; Berechnet nach der CIELAB-Farbabstandsformel, siehe ISO/CIE 11664-4
linear[Helligkeit L^* , Schwellen ΔY , Empfindlichkeit $\Delta Y/Y$, Kontrast $Y/\Delta Y$, unnormiert und normiert]

<http://farbe.li.tu-berlin.de/hgb8/hgb8l0np.pdf/.ps>; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/hgb8/hgb8.htm>

-8

V L O Y M C

C Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie:

Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

8

O

Y L

V

C

