

# TUB-Registrierung: 2023/2024-fg8/fg8/fg8l0n1.txt/.ps

TUB-Material: Code=rhatqa

Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Prüfvorlage fg8; Ostwald-Optimalfarben,  $Y_W=100$ , D65, D50, P40, A00, CIE-02-Grad,  $Y_B$  konstanter Buntwert CAB,2, KontrasteC=>288:1(100:0), 25:1(90:3,6), 16:1(72:4,5), 9:1(54:6),  $L^*$

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fgf8/fgf8l0n1.txt/.ps>; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe  
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fg8/fg8.htm>

Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgfs.htm>

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