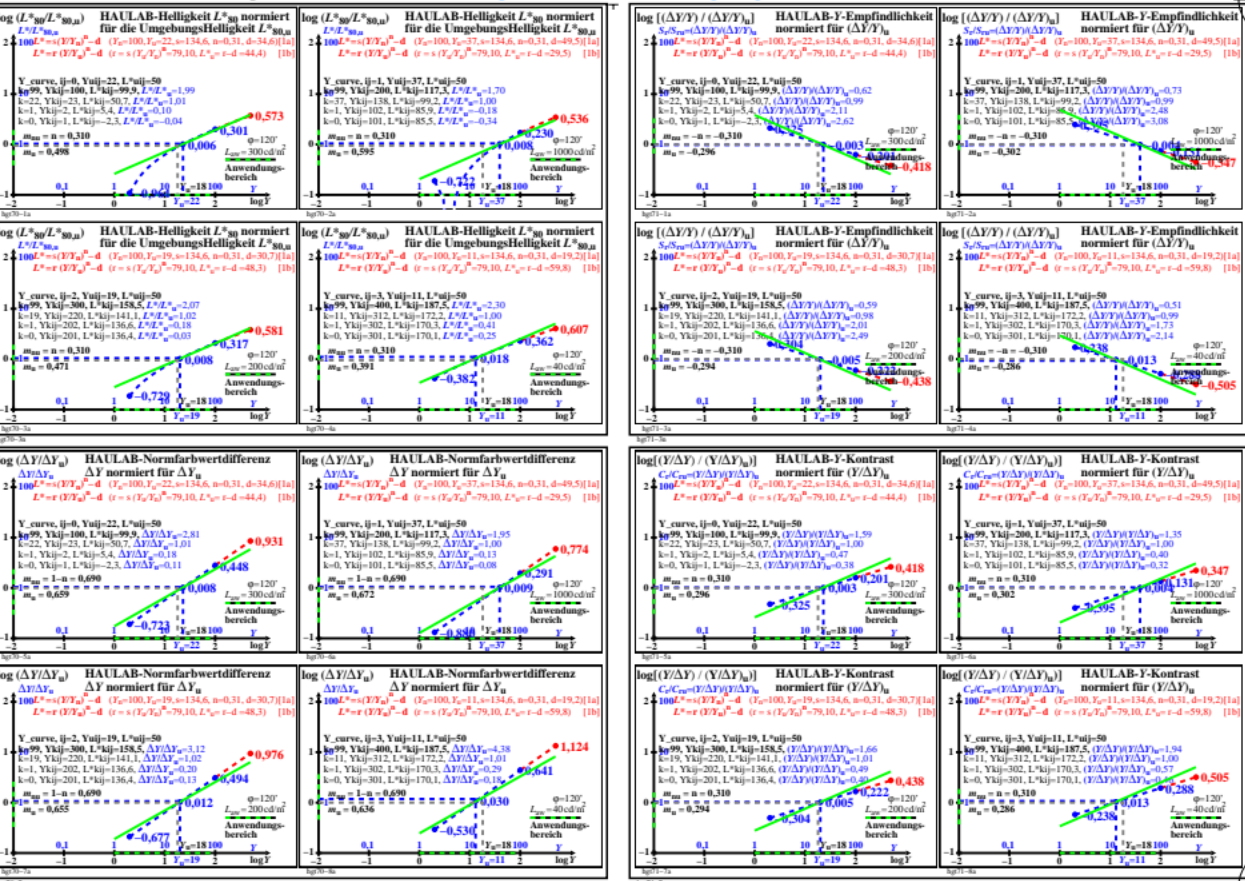


# TUB-Registrierung: 20241101-hgt7/hgt7l0n1.txt /ps Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=rha4ta



<http://farbe.li.tu-berlin.de/hgt7/hgt7l0n1.txt /ps>; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe  
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/hgt7/hgt7.htm>

Siehe ähnliche Dateien der ganzen Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/hgts.htm>

TUB-Prüfvorlage hgt7; HAULAB, Adaptation W Lw=300, 1000, 200, 40, Haubner (1980) & Daten  
 $\log[\text{Helligkeit } L^*]$ , Schwelle  $\Delta Y$ , Empfindlichkeit  $\Delta Y/Y$ , Kontrast  $Y/\Delta Y$ , normiert für Grau U],  $\varphi=120^\circ$