

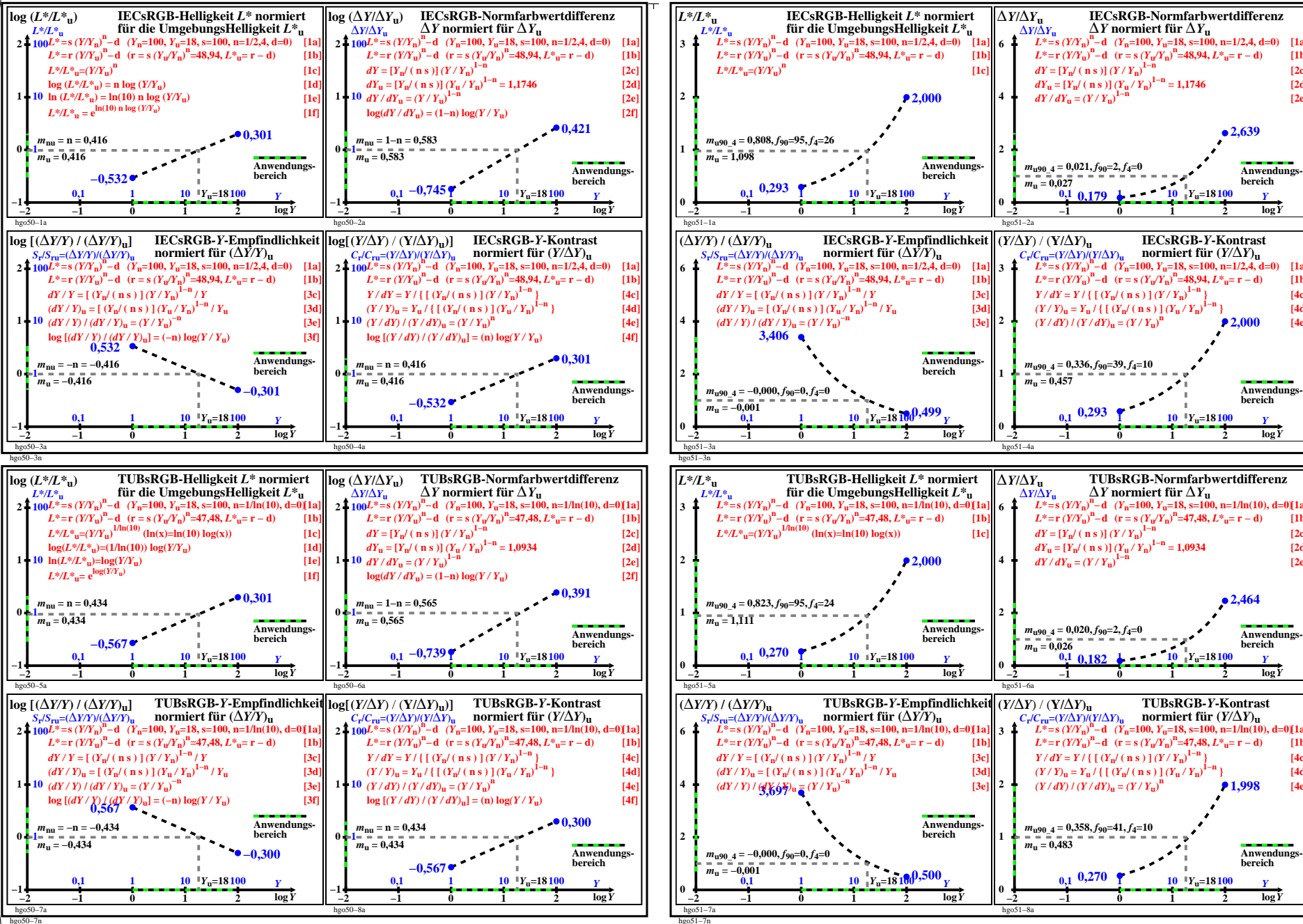
# TUB-Registrierung: 20241001-hgo5/hgo510np.pdf/.ps

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

TUB-Material: Code=rha4ta

<http://farbe.li.tu-berlin.de/hgo5/hgo510np.pdf/.ps>; nur Vektorgrafik VG; Start-Ausgabe  
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/hgo5.htm>

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



TUB-Prüfvorlage hgo5; IECsRGB & TUBsRGB-Farbabstand, IEC 61966-2-1 & TUBsRGB 2025  
log & lin[Helligkeit  $L^*$ , Schwelle  $\Delta Y$ , Empfindlichkeit  $\Delta Y/Y$ , Kontrast  $Y/\Delta Y$ , normiert für Grau U]