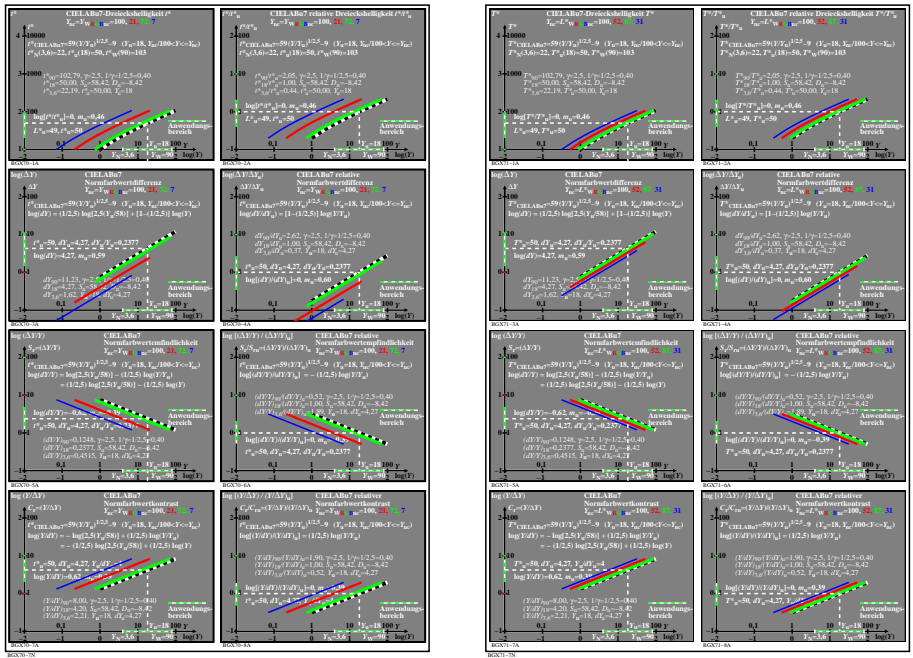


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/BGX7/BGX7LON1.TXT /PS/>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de>

TUB-Registrierung: 20220301-BGX7/BGX7LON1.TXT /PS
 Anwendung für Messung von Display-Ausgabe



TUB-Prüfvorlage BGX7; CIELABu7, P^* & T^* für Y_U mit zusätzlichen Daten, $Y_{nc} = (Y \cdot L^*)_{WRGBnc}$
 Absolute, relative Helligkeit, Empfindlichkeit & Kontrast, $S_N = 58,42$, $1/\gamma = 1/2,5 = 0,40$, $D_N = 8,42$

TUB-Material: Code=mat4ta