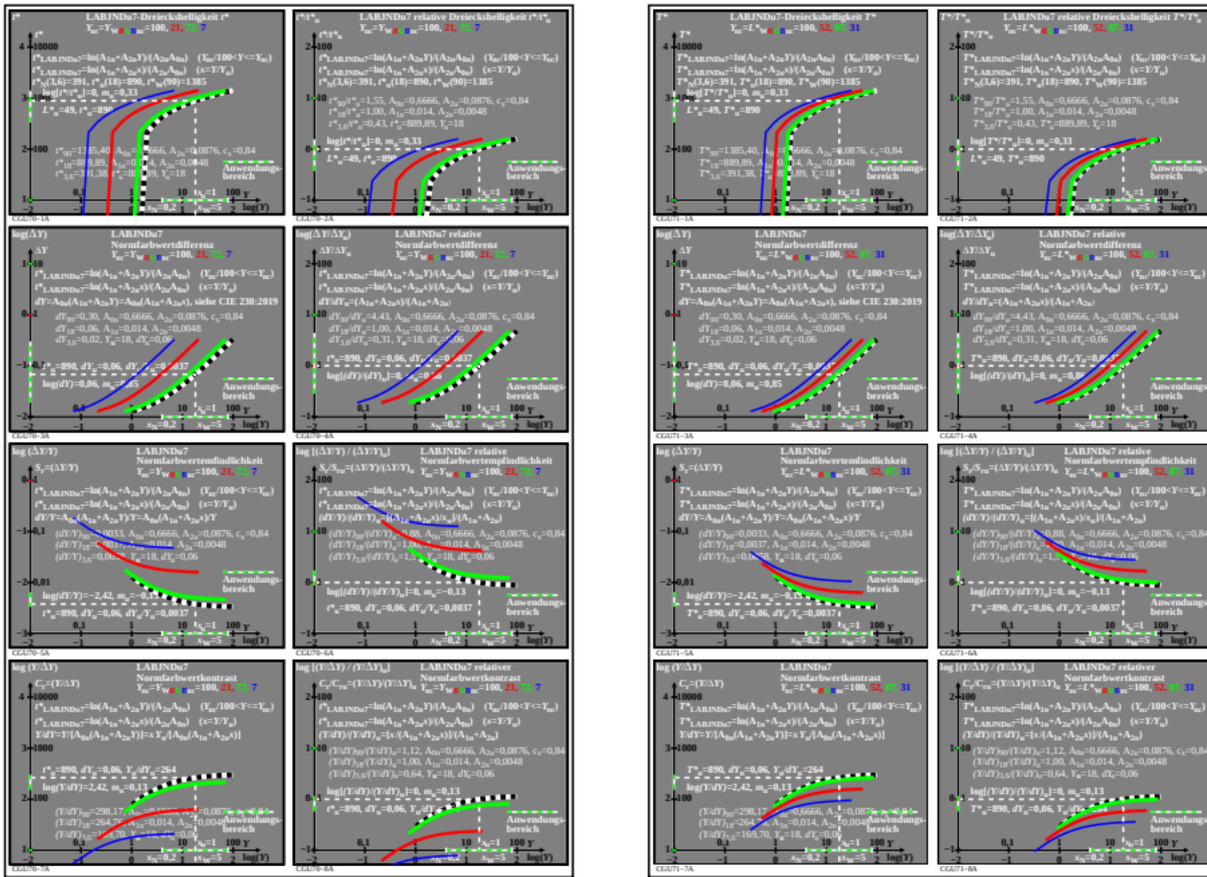


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/CGU7/CGU7 HTML>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage CGU7; LABJND7, $t^*(Y)$ & $T^*(Y)$, $Y_{nc}=(Y&L^*)wRGB_{nc}$, $c_X=0,86$, mit mehr Daten
 Helligkeit, Empfindlichkeit und Kontrast, $A_{1n}=0,014$, $A_{2n}=0,0049$, $A_{2u}=0,089$

TUB-Registrierung: 20220301 -CGU7/CGU7LON1.TXT /PS
 Anwendung für Messung von Display-Ausgabe

TUB-Material: Code=mat4ta