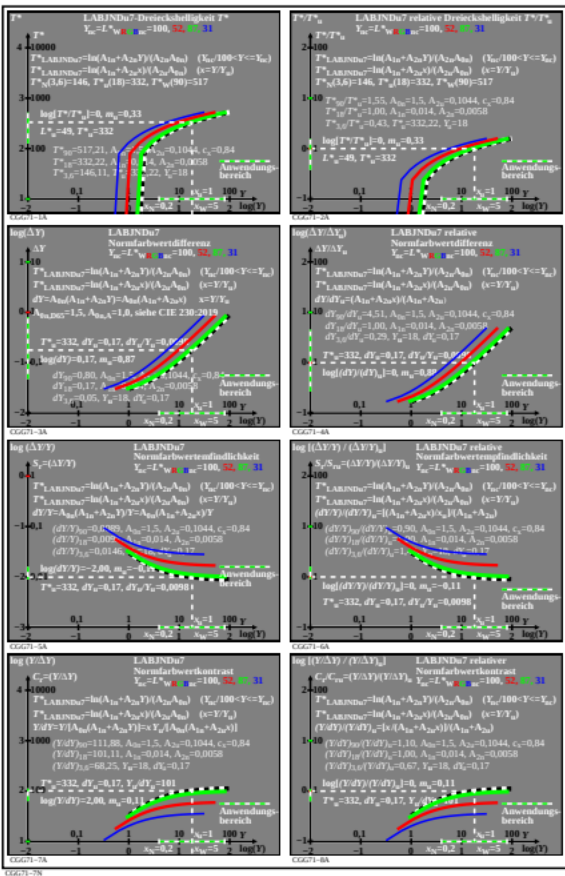
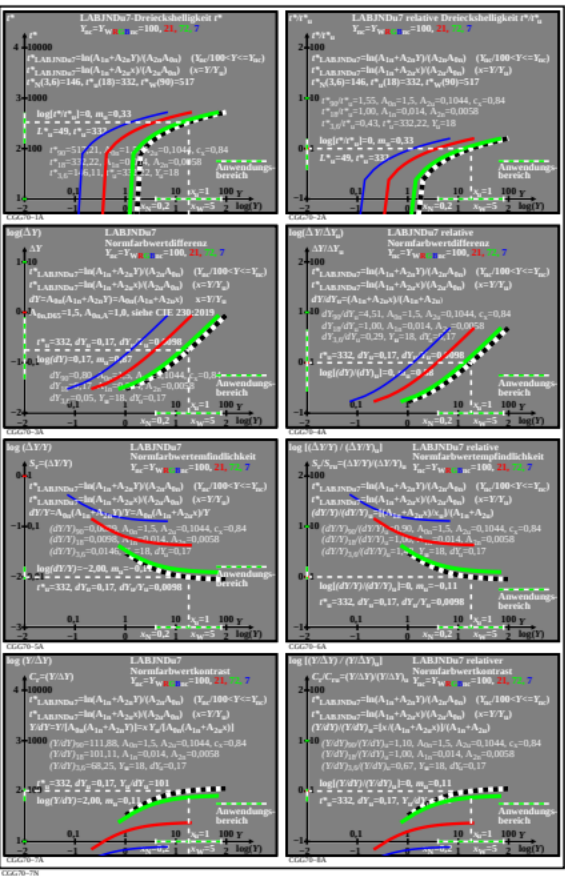


Anwendung für Messung von Display-Ausgabe

http://farbe.li.tu-berlin.de/CGG7/CGG7L0N1.TXT/.PS; Start-Ausgabe  
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1



Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/CGG7/CGG7L0N1.TXT/.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://farbe.li.tu-berlin.de/CGG7/CGG7.HTM>



TUB-Prüfvorlage CGG7; LABJNDu7,  $t^*(Y)$  &  $T^*(Y)$ ,  $Y_{nc}=(Y/L\cdot W)^{RGB}_{Bnc}$ ,  $c_x=0.86$ , mit mehr Daten  
Absolute, relative Helligkeit, Empfindlichkeit, Kontrast,  $A_{0n}=1.5$ ,  $A_{1n}=0.014$ ,  $A_{2n}=0.0058$ ,  $A_{2u}=0.104$

