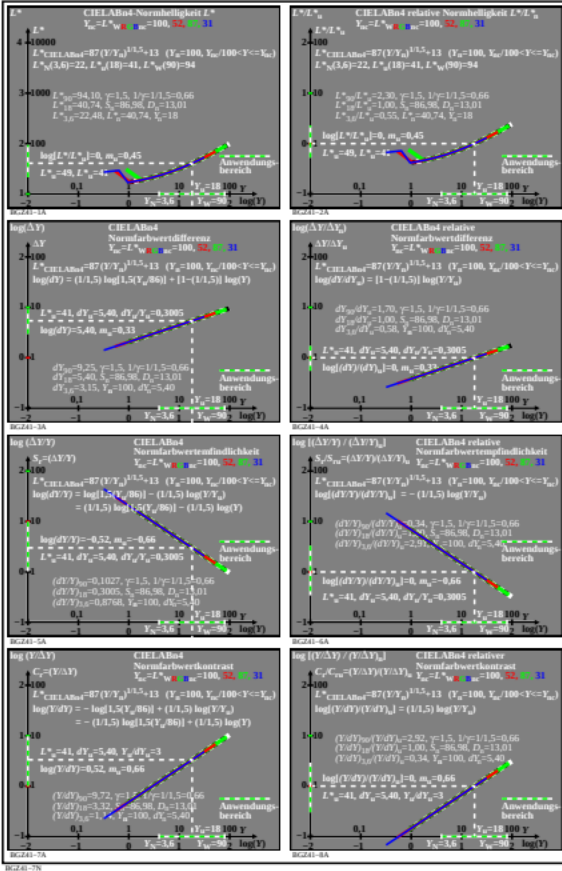
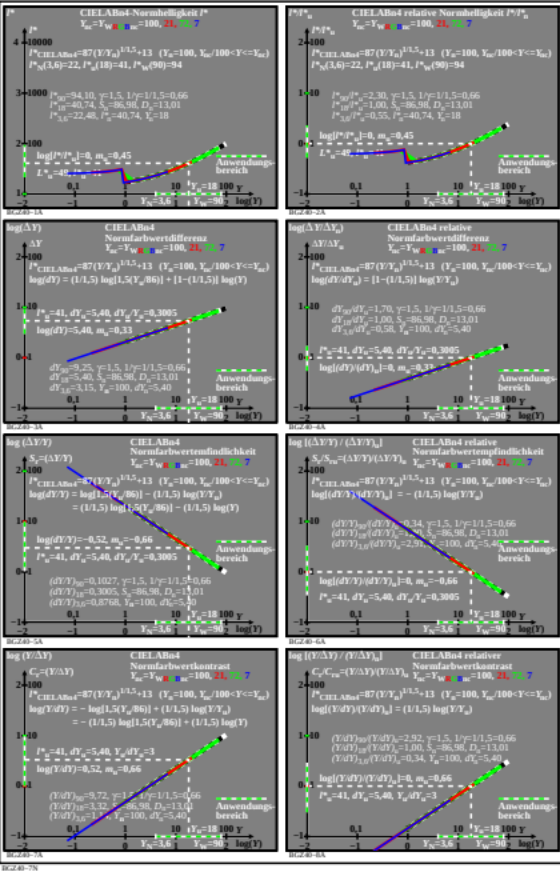


Anwendung für Messung von Display-Ausgabe

http://farbe.li.tu-berlin.de/BGZ4/BGZ4L0N1.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/BGZ4/BGZ4L0N1.TXT/.PS>
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://farbe.li.tu-berlin.de/BGZ4/BGZ4.HTML>



TUB-Präfvorlage BGZ4; CIELABn4, I^* & L^* für Y/Y_n mit zusätzlichen Daten, $Y_{nc}=(Y/L^*)W_{nc}$
Absolute, relative Helligkeit, Empfindlichkeit & Kontrast, $S_n=86,98$, $1/\gamma=1/1.5=0.66$, $D_n=13,01$