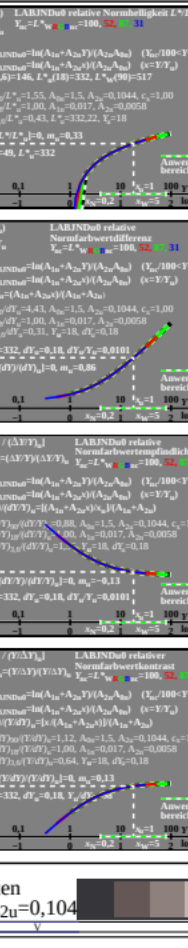
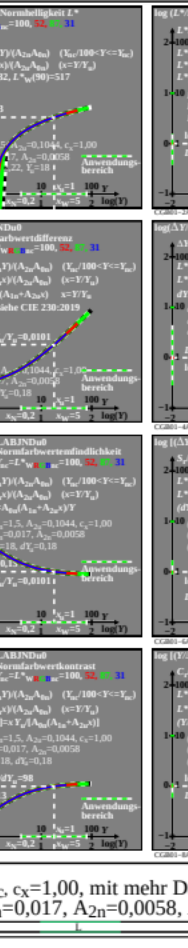
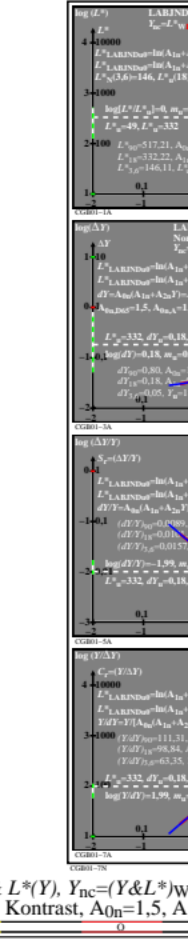
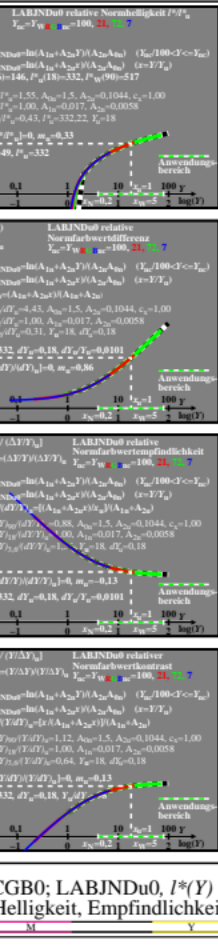
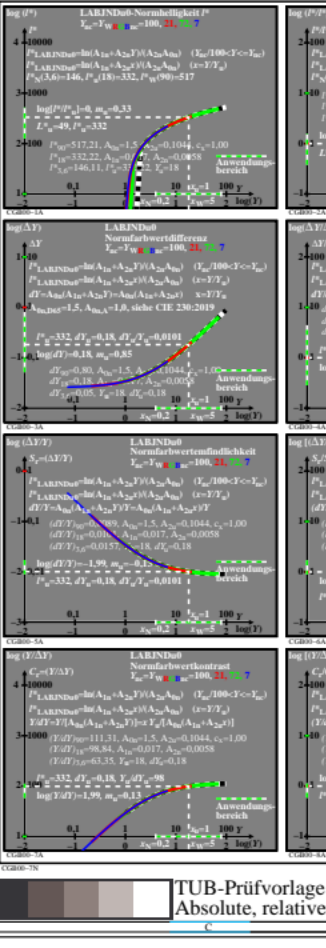


Anwendung für Messung von Display-Ausgabe

<http://farbe.li.tu-berlin.de/CGB0/CGB0L0N1.TXT/.PS>; Start-Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1



TUB-Präfvorlage CGB0; LABJNDu0, $I^*(Y)$ & $L^*(Y)$, $Y_{nc}=(Y \& L^*)W_{nc}$, $c_n=1.00$, mit mehr Daten
Absolute, relative Helligkeit, Empfindlichkeit, Kontrast, $A_{0n}=1.5$, $A_{1n}=0.017$, $A_{2n}=0.0058$, $A_{2u}=0.104$