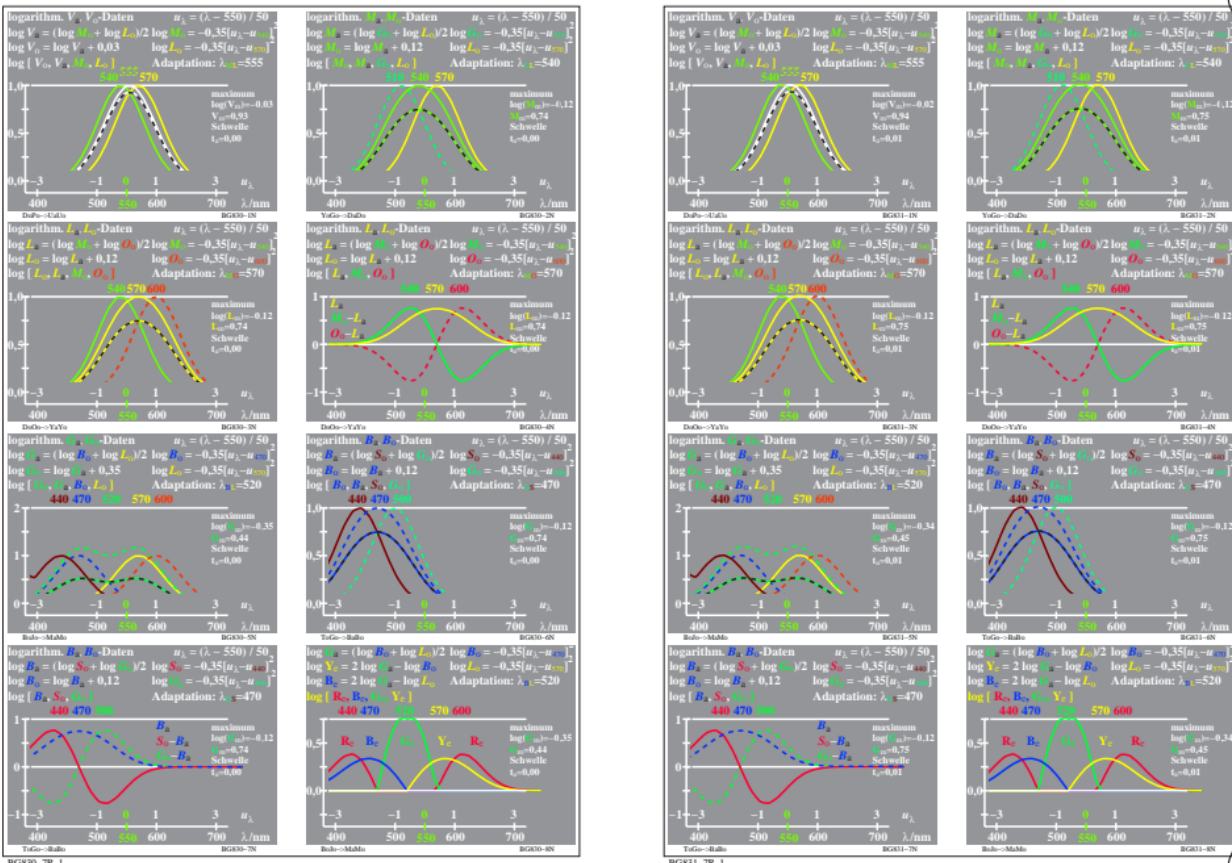


http://farbe.li.tu-berlin.de/BG83/BG83L0N1.TXT/.PS; Start-Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1



TUB-Prüfvorlage BG83; Relatives Elementar-Farbensehen
Empfindlichkeiten $\text{lin}[LMS-R17_Mx (x=1,2,3,4)]$ und Kombinationen; Schwelle $t_a=0,00$ und $0,01$

Eingabe: w/rgb/cmyk \rightarrow rgb
Tabelle-Basis: $\text{lin}[LMS-R17_Mx (x=1,2,3,4)]$

Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/BG83/BG83.HTML>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de> oder <http://130.149.60.45/~farbm>