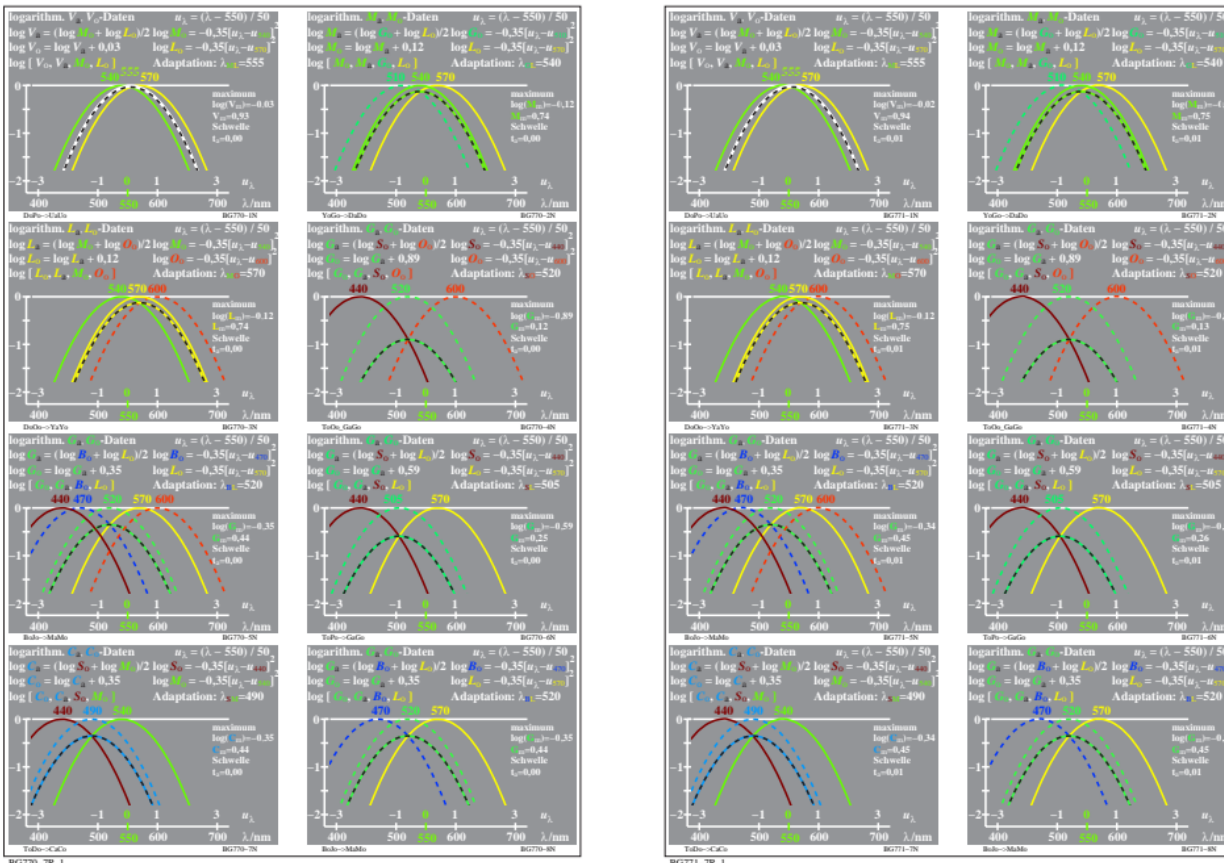


http://farbe.li.tu-berlin.de/BG77/BG77L0N1.TXT/.PS; Start-Ausgabe
N: Keine 3D-Linearisierung (OL) in Datei (F) oder PS-Startup (S), Seite 1/1



TUB-Prüfvorlage BG77; Relatives Elementar-Farbensehen
Empfindlichkeiten $\log[LMS-R17_Mx (x=1,2,3,4)]$ und Kombinationen; Schwelle $t_a=0,00$ und $0,01$

Eingabe: $w/rgb/cmyk \rightarrow rgb$
Empfindlichkeiten $\log[LMS-R17_Mx (x=1,2,3,4)]$ und Kombinationen; Schwelle $t_a=0,00$ und $0,01$