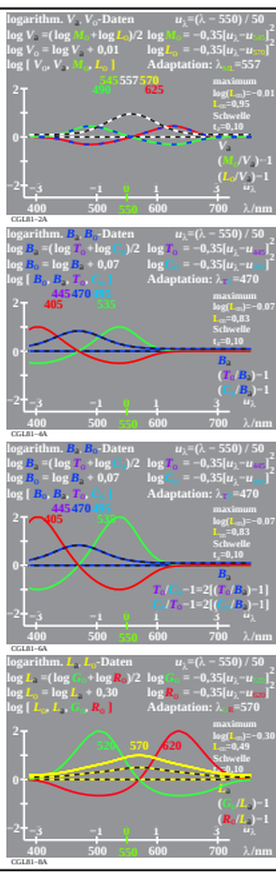
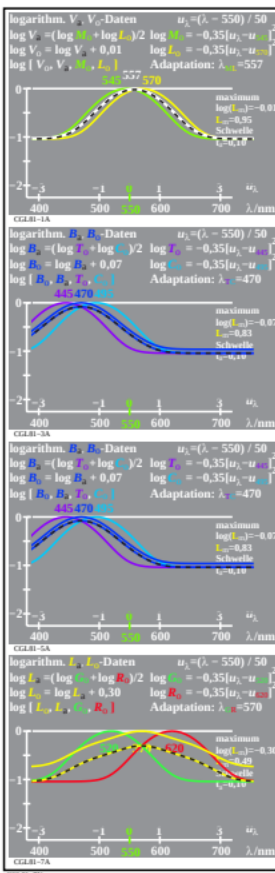
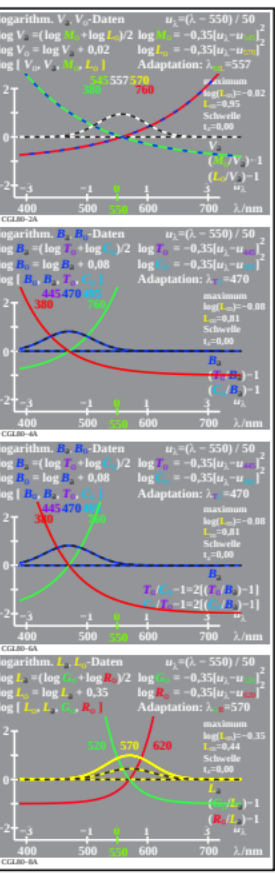
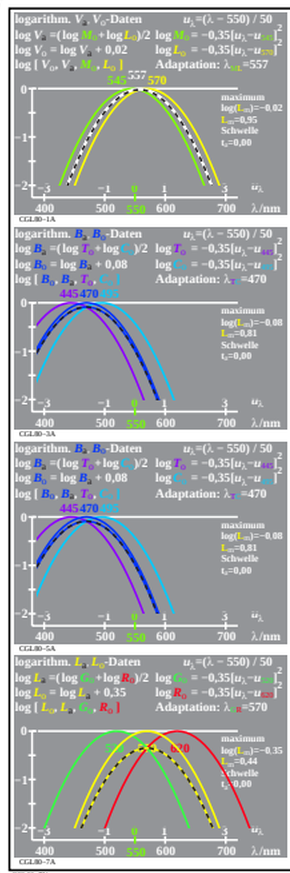




Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li/lu-berlin.de/GG8/GG8.HTM>
Technische Information: <http://farbe.li/lu-berlin.de> oder <http://color.li/lu-berlin.de>

4



TUB-Prüfvorlage CGL8; Elementar-Farbensehen; Schwelle $t_a=0,00$ (links) und $0,10$ (rechts), E00
log[Empfindlichkeiten], lin[Differenzen] LMS-R21=(545,557,570), (445,470,495), (420,470,520)

TUB-Registrierung: 20220301-CGL8CGL8LONI.TXT /PS TUB-Materialien Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgaben

IUB-MateHal: Code=Ha4ta
ruck-Ausgabe