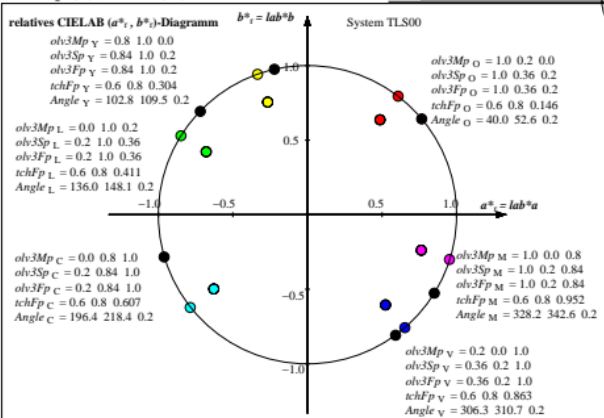
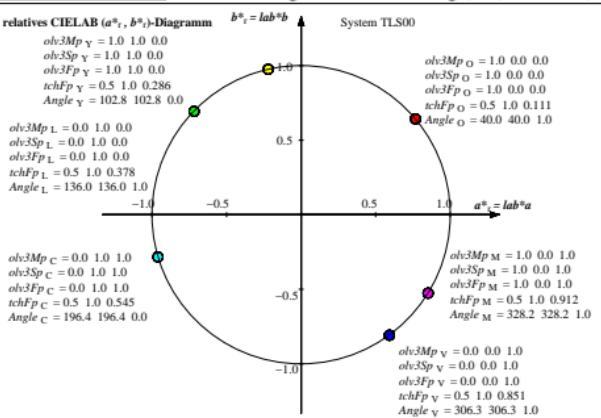
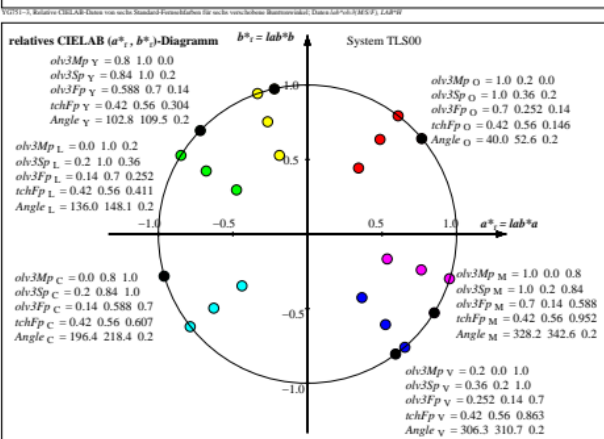
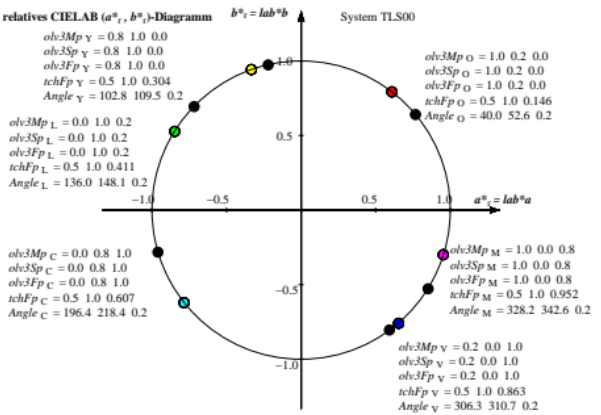


www.ps.bam.de/YG75/L75G00N1.PS./TXT; Start-Ausgabe  
N: Keine Ausgabe-Linearisierung (OL) in Datei (F), Startup (S), Gerät (D)



VG75-1: Relatives CIELAB-Daten von sechs Standard-Farbenfarben für sechs Beleuchtungsarten. Daten (olv3Mp/M/S/F), LabW



VG75-2: Relatives CIELAB-Daten von sechs Standard-Farbenfarben für sechs Beleuchtungsarten. Daten (olv3Mp/M/S/F), LabW

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/YG75/>; [www.ps.bam.de](http://www.ps.bam.de) Version 2.1, io=1,1



BAM-Prüfvorlage YG75; 6 Buntonwinkel und Verschiebung  
Relative CIELAB-Daten und Farben M, S, F im System TLS00

Eingabe: olv\* setrgbcolor  
Auszug: keine Eingabeänderung