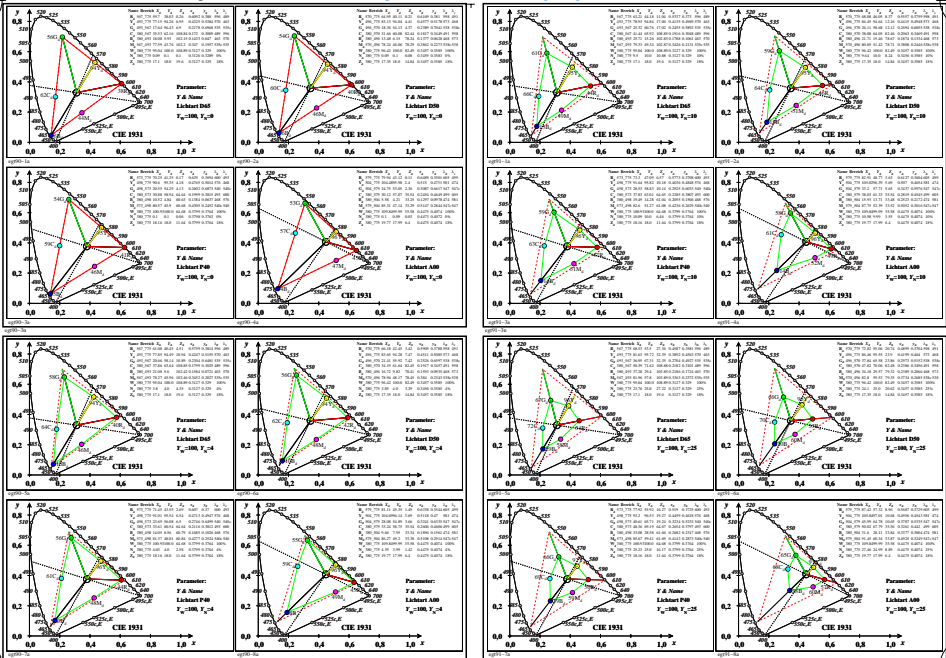


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/egs.htm>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/> oder <http://color.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage egt9; Ostwald-Optimalfarben, $Y_w=90$, D65, D50, P40, A00, CIE-02-Grad
 Daten CIEXYZ und Normfarbtafel (x, y) für die Kontraststufen $C \rightarrow 288:1, 25:1, 10:1, 4:1$

TUB-Registrierung: 20230701-egt9/egt910n1.txt / ps
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Angabe

TUB-Material-Code=matata