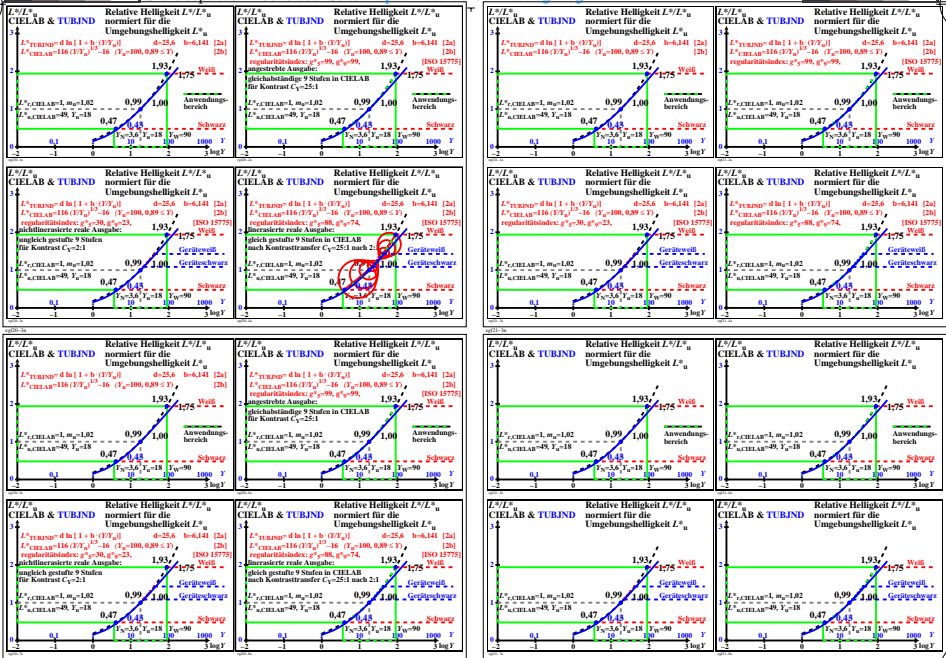


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/egf2.htm>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/egf2.htm> oder <http://color.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage egf2; Relative Helligkeit $L^*/L^*_u = f[\log(Y)]$ der Farbräume CIE LAB & TUBJND, siehe ISO/CIE 11664-4 & CIE 230, viel Information (links), weniger (rechts)

TUB-Registrierung: 20231001-egf2/egf2l1n1.txt / ps
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe
 TUB-Material: Code=mathta