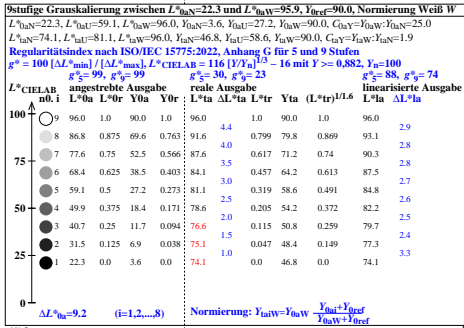
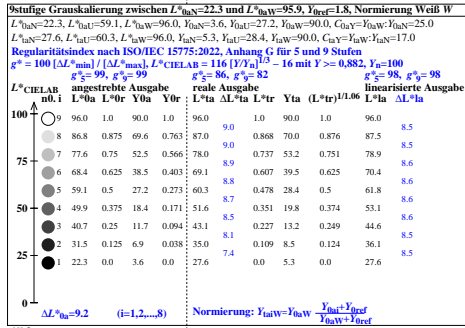
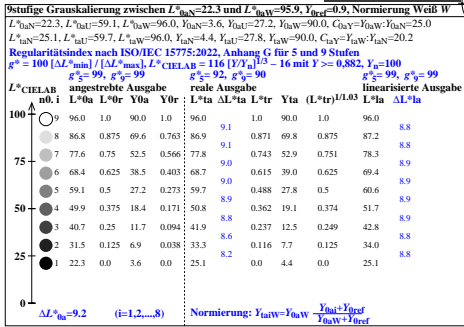
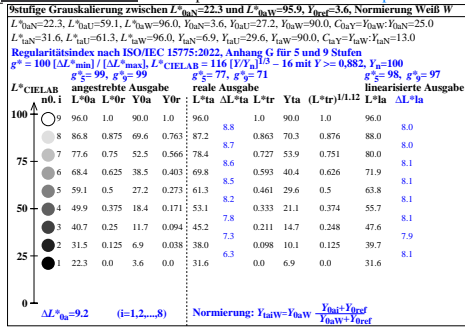


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/eeKs.htm>
 Technische Information: [http://farbe.li.tu-berlin.de/eeK0/eeK01n1.txt /ps](http://farbe.li.tu-berlin.de/eeK0/eeK01n1.txt /ps;)
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Registrierung: 20230701-eeK0/eeK01n1.txt /ps
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe



Prüfvorlage eek0; 9stufige Grauskalierung für vier Displayreflexionen $Y_{ref}=3.6, 1.8, 0.9, 9.0$ und Schwarz $L^*_{N,CIE\text{LAB}}=22.3, Y_N=3.6$ & Weiß $L^*_{W,CIE\text{LAB}}=95.99, Y_W=90$, Normierung: Weiß W