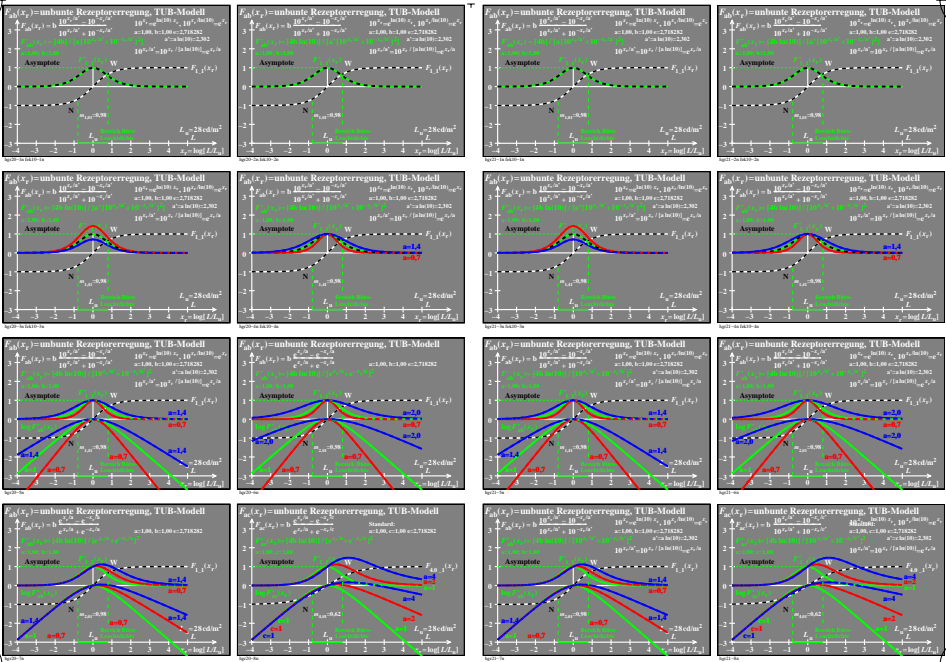


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: http://farbe.li.tu-berlin.de/hgrs.htm
 Technische Information: http://farbe.li.tu-berlin.de oder http://color.li.tu-berlin.de

TUB-Registrierung: 20241201-hgr2-hgr210n1.txt / ps
 Anwendung für Berechtigung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe



TUB-Prüfvorlage hgr2; Modell für normierte Erregungsfunktion $F_{ab}(x_T)$ und Ableitung $F'_{ab}(x_T)$
 Mathematische Berechnung der Ableitung $F'_{ab}(x_T)$ ist nur angenähert gültig