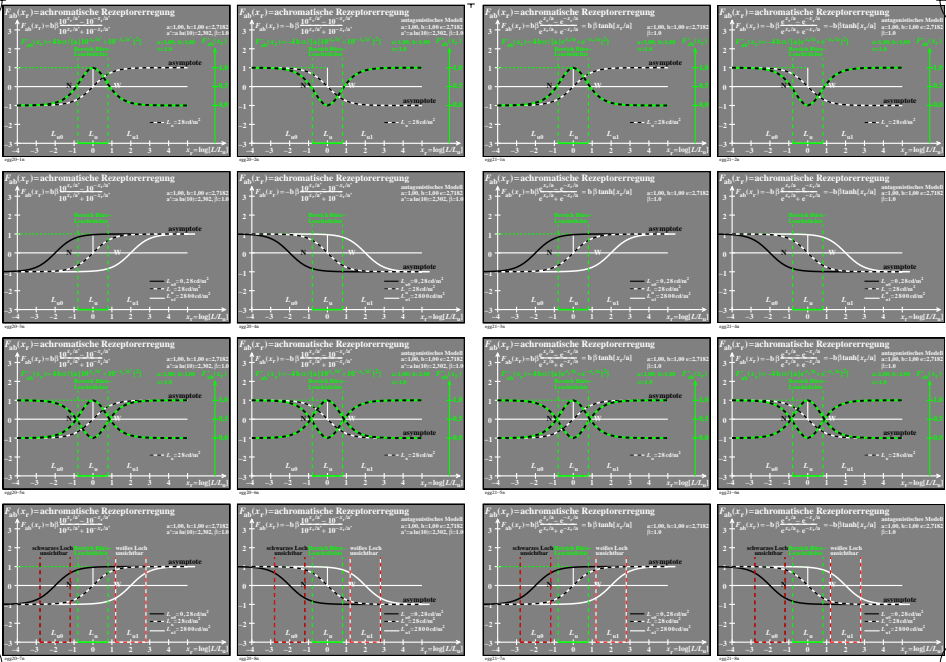


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/eggs.htm>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage egg2; Farbschwellen und Farbräume; Antagonistische Rezeptorlogfunktion F_{ab}
 F_{ab} and Ableitung F'_{ab} , Funktionen e^x und 10^x mit relativer Leuchtdichte $x = \log(L/L_0)$

TUB-Registrierung: 20230701-egg2/egg210n1.txt / ps
 Anwendung für Breitenleitung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=mathta