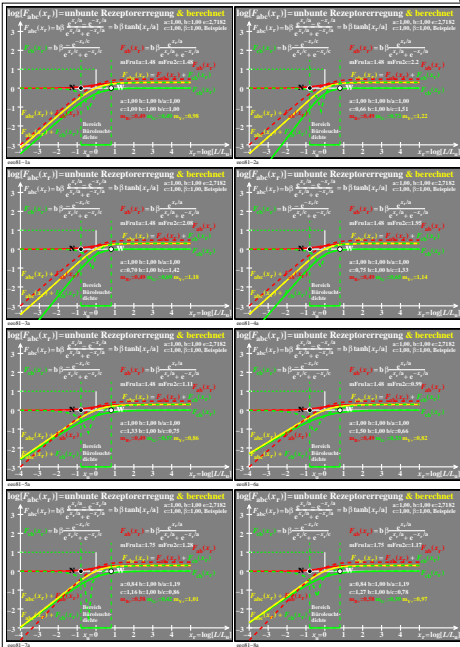
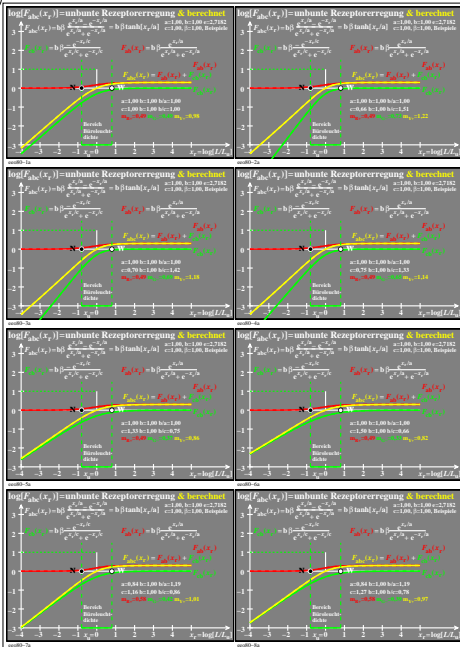


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/eo8.htm>
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage eo8; TUBJND-Modell, Helligkeiten F_{abc} , $F_{abc,r}$ Rezeptorerregungen $F_{ab}(R^+)$, $F_{cb}(G^-)$, $F_{ab}+F_{cb}(Y^+)$, 2 Amplitudenmodulationen der Bunterregung (links & rechts)