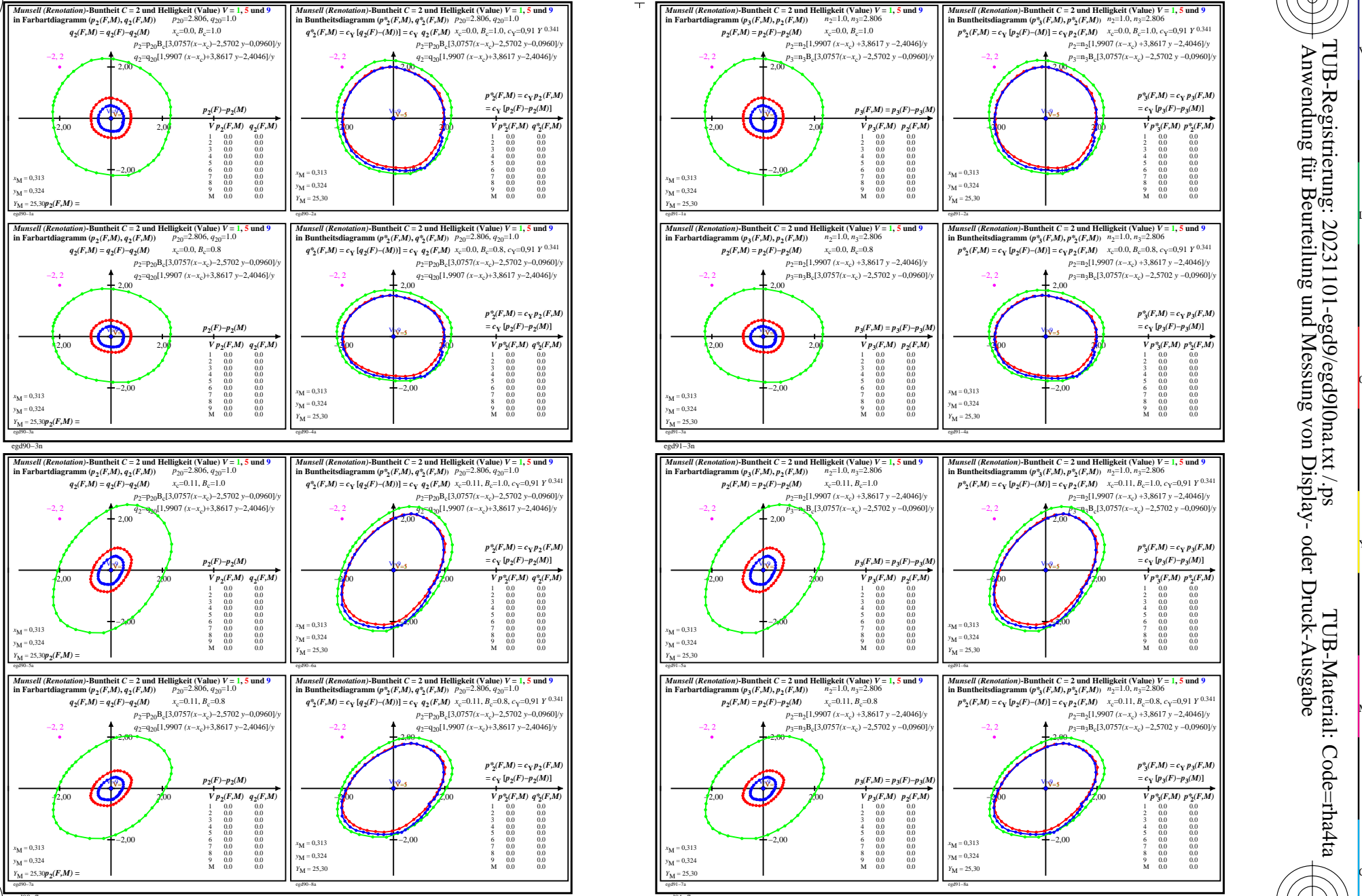


Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>



TUB-Prüfvorlage egd9; Munsell (Renotation)-Buntheit C = 2 und Value (Helligkeit) V = 1 bis 9 in Farb- und Buntheitsdiagrammen; $x_c = 0,00$ oder $0,11$; $B_c = 1,0$ oder $0,8$, Normierung M

TUB-Registrierung: 20231101-egd9/egd9I0na.txt /ps
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe
TUB-Material: Code=rh4tta