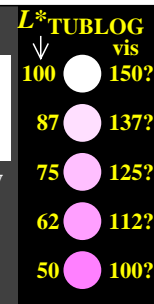
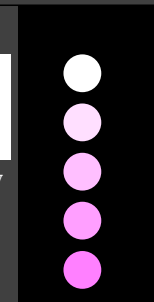
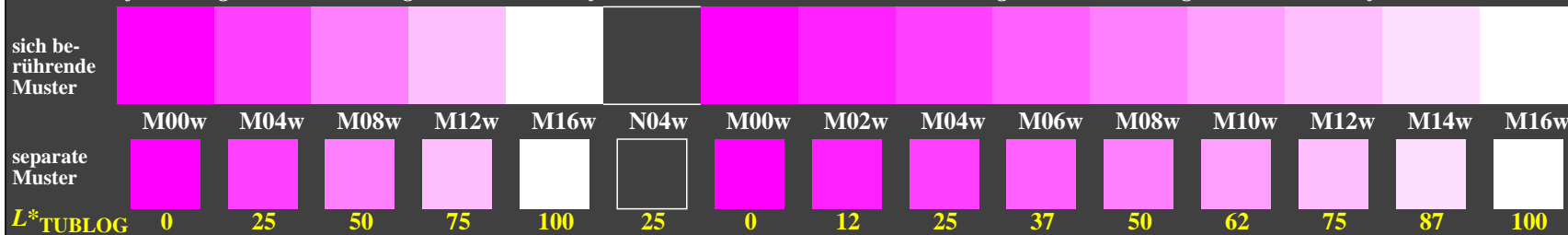


Siehe ähnliche Dateien der ganzen Serie: <http://farbe.li.tu-berlin.de/ggf5.htm>
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://color.li.tu-berlin.de>

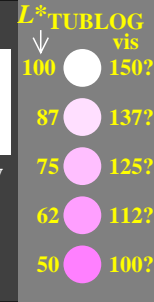
5/9 Farbstufen: Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W



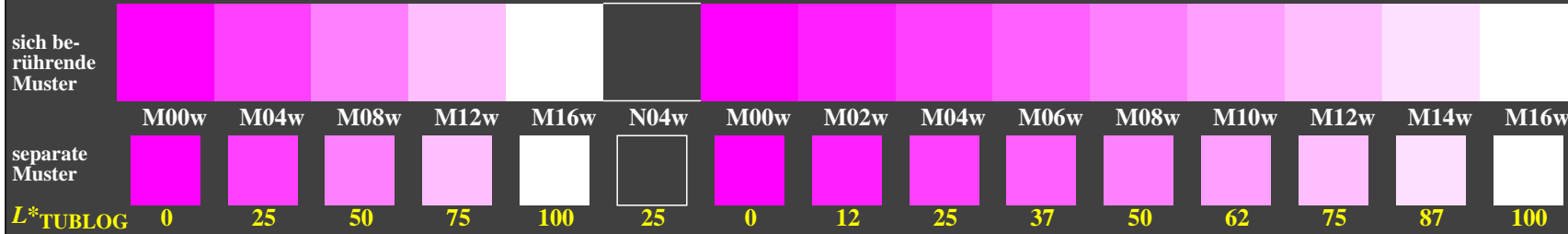
5/9 Farbstufen: Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W



5/9 Farbstufen: Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W



5/9 Farbstufen: Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W Magenta M00w – Magenta M16w = Weiß W



TUB-Prüfvorlage ggf5; Aneinandergrenzende und separate Farbmuster für Intervallskalierung
Beurteilung von Farbstufen der Serie M–W mit 5 und 9 Stufen; Umfeld Dunkelgrau D=N04w

TUB-Registrierung: 20240601-ggf5/ggf510np.pdf / .ps
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe
TUB-Material: Code=rhatha