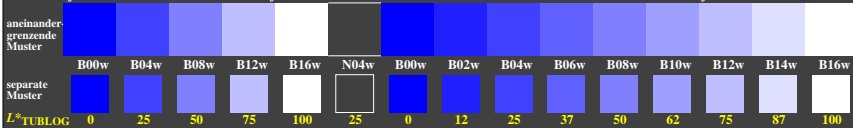


5/9 Farbstufen: Blau B00w – Blau B16w = Weiß W

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

Blau B00w – Blau B16w = Weiß W



5/9 Farbstufen: Blau B00w – Blau B16w = Weiß W

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

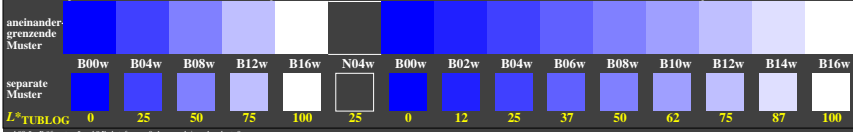
Blau B00w – Blau B16w = Weiß W



5/9 Farbstufen: Blau B00w – Blau B16w = Weiß W

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

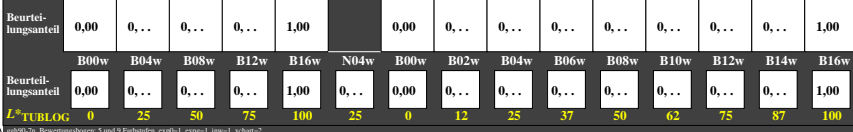
Blau B00w – Blau B16w = Weiß W



5/9 Farbstufen: Blau B00w – Blau B16w = Weiß W

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

Blau B00w – Blau B16w = Weiß W



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

TUB-Registrierung: 20240601-ggh9/ggh901n1.txt/.ps
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=th4ta