

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS00-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS27-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS06-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS38-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS11-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS52-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS18-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Table with 14 columns (Farbe, r, g, b, L*, C, h, A, B, X, Y, Z, x, y) and 14 rows (Rd, Yd, Gd, Cd, Bd, Md, N0d, W0d, NI_d, WI_d, ZI_d) for TLS70-Reflexionsfarbmetrik.

AG0701-N

Technische Information: http://farbe.li.tu-berlin.de/AGO7/AGO7L0NP.PDF /.PS Siehe ähnliche Dateien: http://farbe.li.tu-berlin.de/AGO7/AGO7L0NA.PDF /.PS

TUB-Registrierung: 20201101-AGO7/AGO7L0NP.PDF /.PS Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe, keine Separation TUB-Material: Code=rhataka