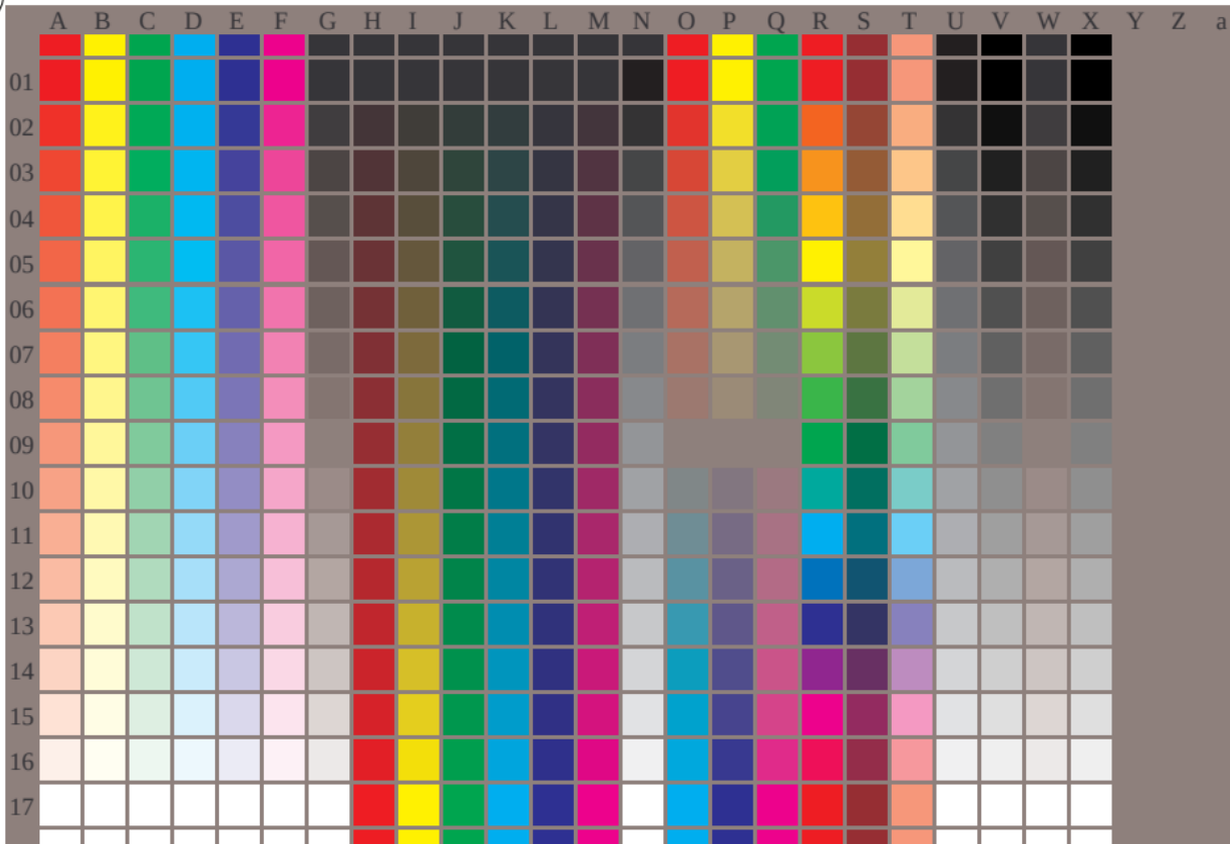


94nhrliche ISO-Prüfvorlagen: <http://www.ps.bam.de/24705T>, <http://www.ps.bam.de/9241>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de/33872> Version 2.1, io=1,1



OG710-7N-020-0: Prüfvorlage mit 24x17=408 Farben; digital gleichabständige 17-stufige Farbreihen; vergleiche ISO/IEC 15775:1999; rgb-Farbdaten, Mustergröße und graues Layout: 8mm x 8mm, 247mm x 170mm, Seite 1/3

OG71: Prüfvorlage 2 nach DIN 33872-1; DH
17-stufige gleichabständige Farben und 3 Bunttonkreise

Eingabe: *cmy0* (->*cmy0_d*) *setcmyk*
Ausgabe 020-0: keine Änderung

TUB-Registrierung: 20110801-OG71/OG71L0N1.TXT /PS
Anwendung für Ausgabe von Displays: Monitor- oder Datenprojektor-System
TUB-Material: Code=th4ta