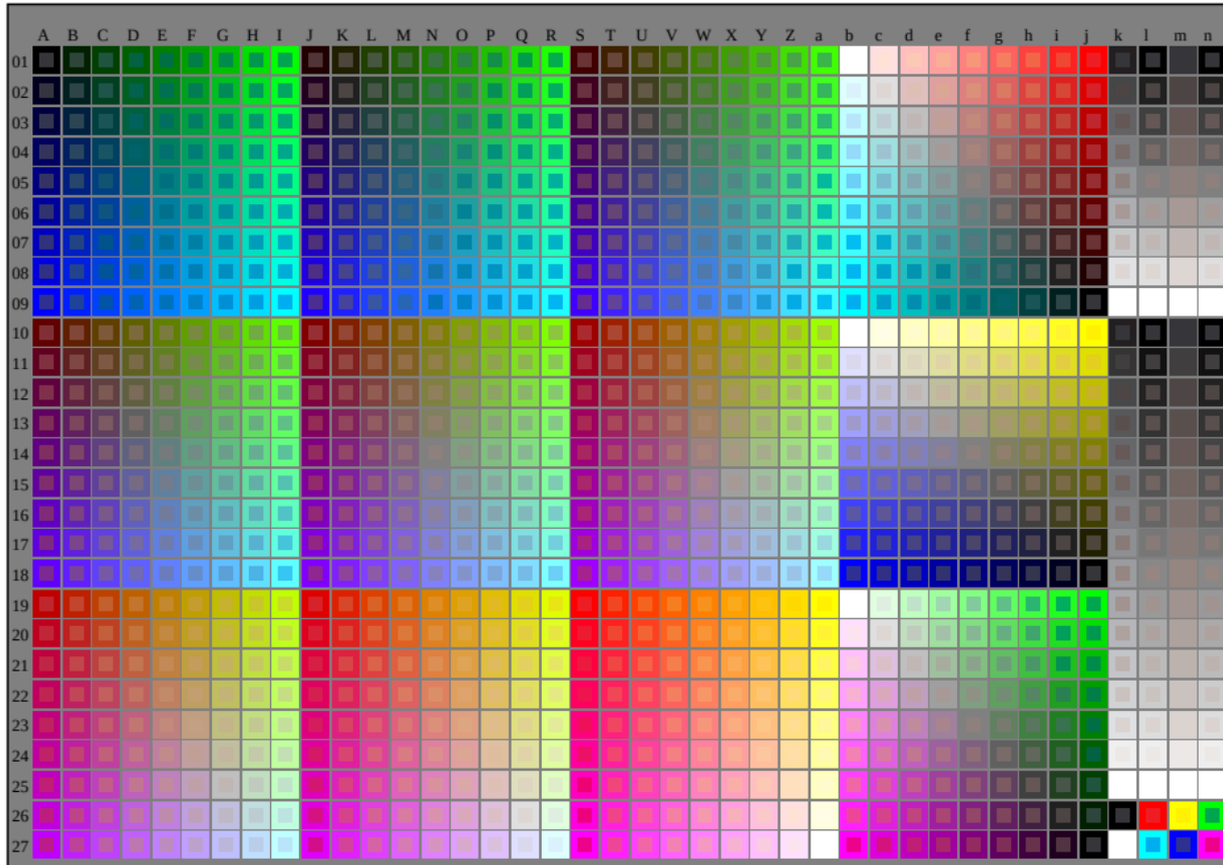


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG85/AG85.HTM>
Technische Information: <http://www.ps.bam.de> oder <http://130.149.60.45/~farbmetrik>



TUB-Registrierung: 20160501-AG85/AG85L0N1.TXT /PS
Anwendung für Messung von Photodrucker-Ausgabe

TUB-Material: Code=th4ta

0-003030-L0 cmyk6

AG850-70N

Prüfvorlage G mit 1080 Farben; 9 oder 16stufige Farbreihen; Daten in Spalte (A-n): $rgb + cmy0(A_j + k26, n27), 000n(k), w(l), nnn0(m), www(n)$

TUB-Prüfvorlage AG85; Norm-Prüfvorlage G, TUB GE20
1080 Normfarben; Bildtechnologie

Eingabe: *rgb/cmyk* -> *rgb/cmyk*
Ausgabe: keine Änderung