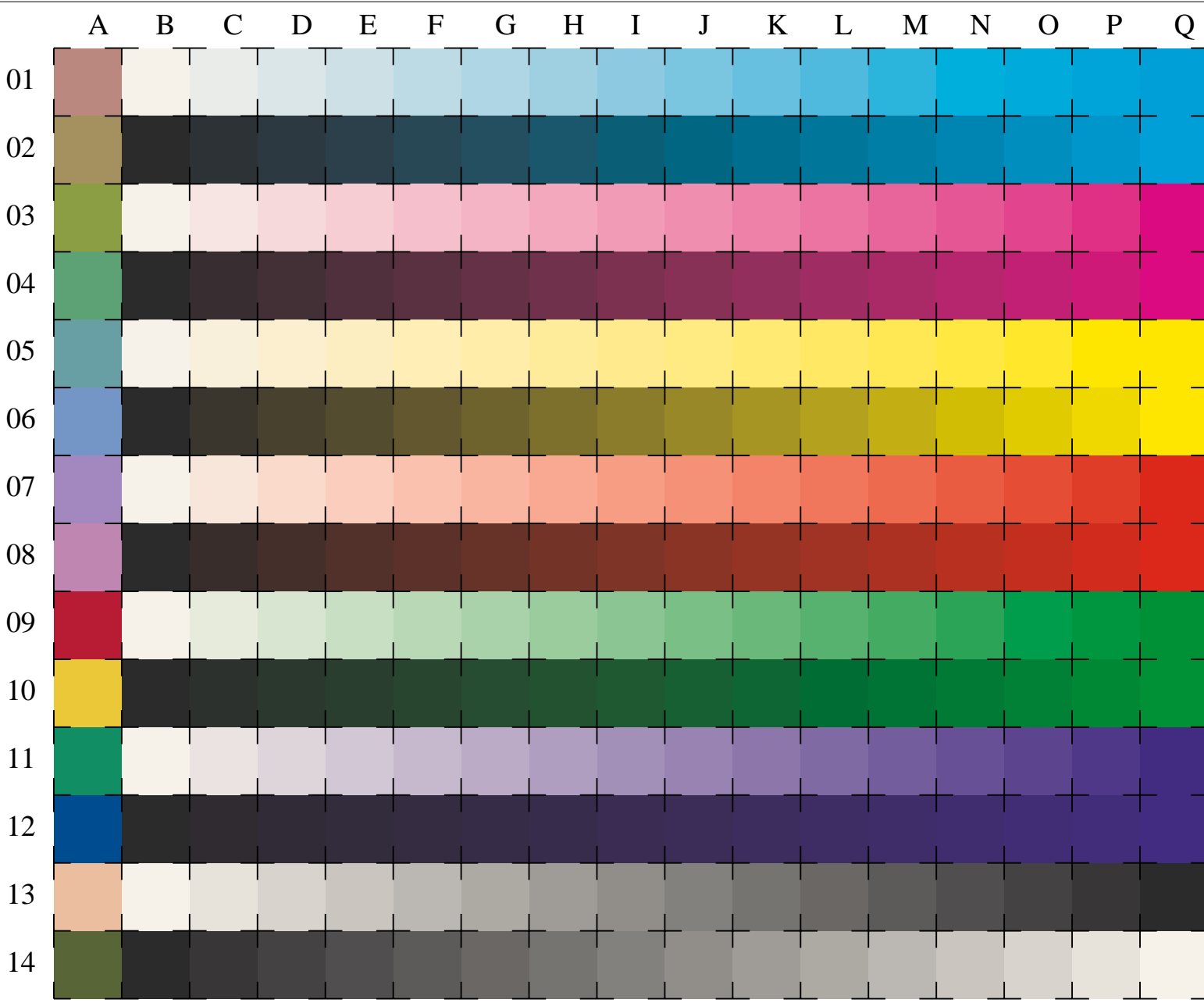


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG02/LG02.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=5,5



benutzte Koordinate
Quadrate
*LAB**_{ORS18}
C
*LAB**_{ORS18}
M
*LAB**_{ORS18}
Y
*LAB**_{ORS18}
O
*LAB**_{ORS18}
L
*LAB**_{ORS18}
V
*LAB**_{ORS18}
N/W
*LAB**_{ORS18}

16 gleichabständige CIELAB-Stufen: C-W, C-N, M-W, M-N, Y-W, Y-N, O-W, O-N, L-W, L-N, V-W, V-N, N-W, W-N und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG02: CIELAB-Stufen ISO/IEC 15775
Bunt-Weiß, Bunt-Schwarz, Schwarz-Weiß

Eingabe(ORS18): *LAB* setcolor*
Ausgabe(ORS18): *keine Änderung*

BAM-Registrierung: 20030101-LG02/10Q/Q02G02NP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta
Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Druckerausgabe