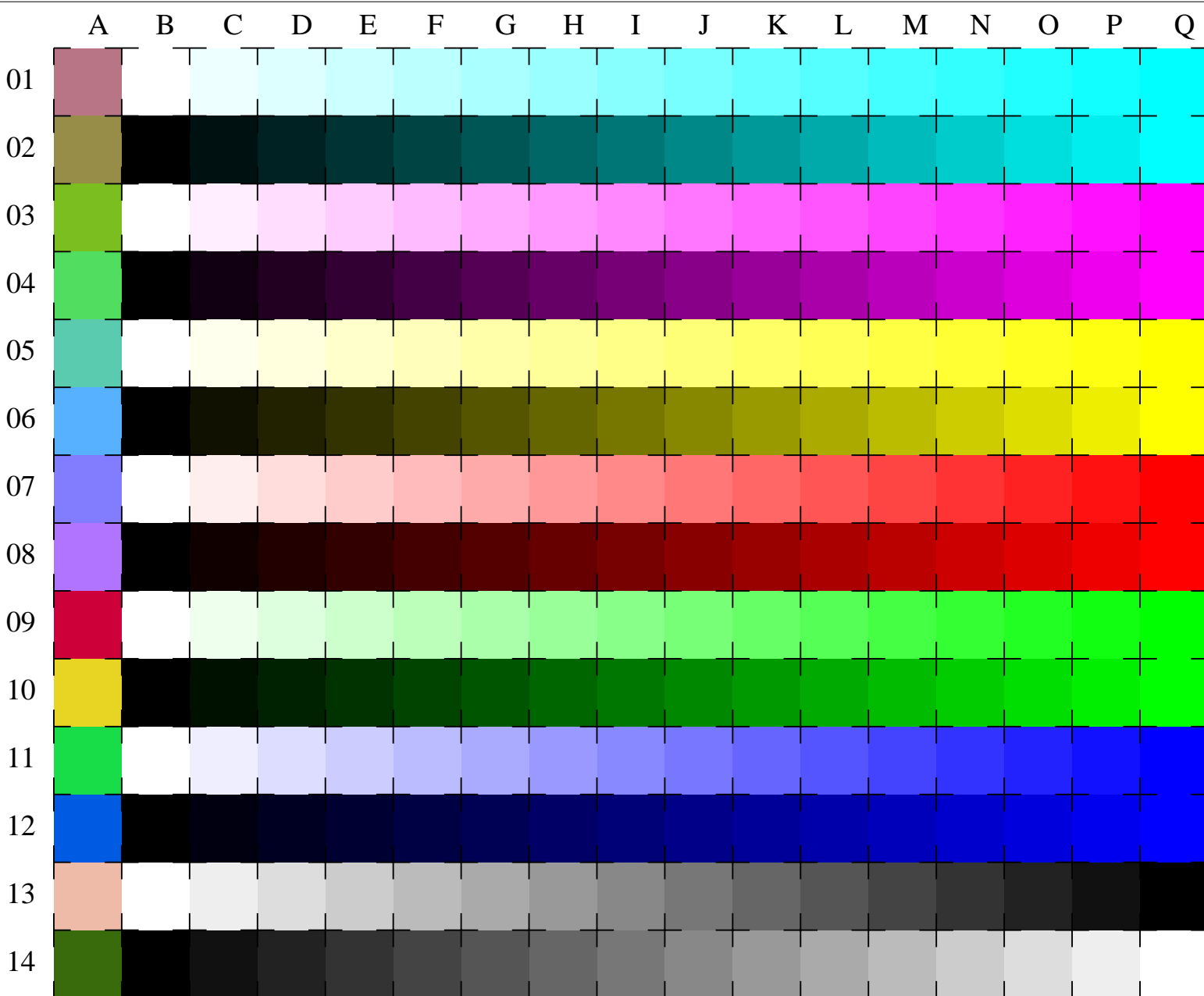


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG01/LG01.HTM>  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=1,1

benutzte Koordinate  
Quadrate

011\*  
0lv\*  
111\*  
00v\*  
11v\*  
0l0\*  
1lv\*  
000\*  
01v\*  
0l0\*  
0l1\*  
00v\*  
0lv\*  
N/W  
w\*

BAM-Registrierung: 20030101-LG01/10Q/Q01G01NP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Druckerausgabe



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 (OLV), W-N und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG01: CIELAB-Stufen ISO/IEC 15775  
Bunt-Weiß, Bunt-Schwarz, Schwarz-Weiß

Eingabe(ORS18): olv\* setrgbcolor  
Ausgabe(ORS18): keine Änderung