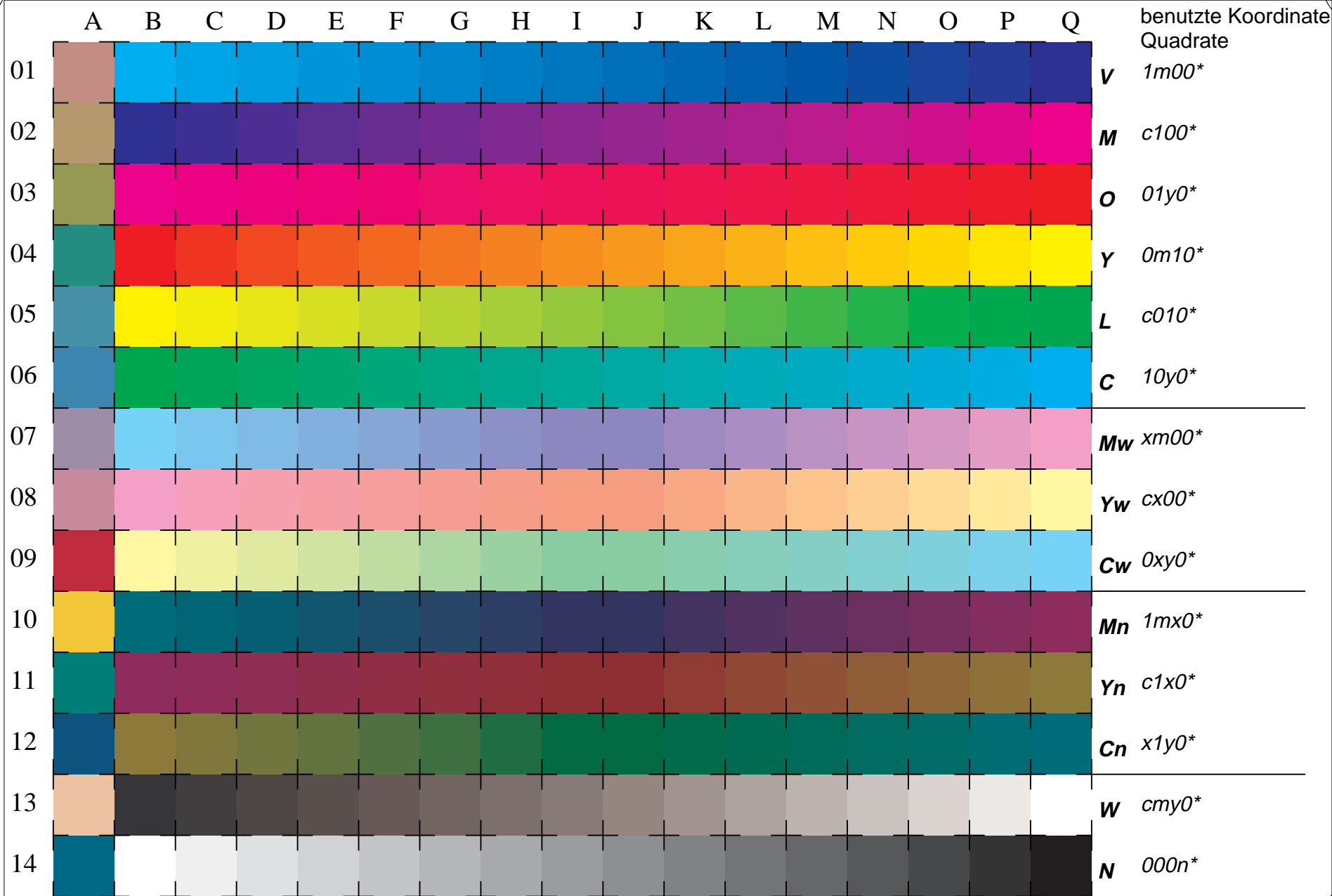


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG70/LG70.HTM>  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,0?

BAM-Registrierung: 20030101-LG70/10Q/Q70G07SP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Druckerausgabe



16 gleichabständige CIELAB-Stufen in  $cm y0^*$ ( $TLS00$ ) für Farbserien C-V, V-M, M-O, O-Y, Y-L, L-C, N-W, W-N, Cw-Mw, Mw-Yw, Yw-Cw, Cn-Mn, Mn-Yn, Yn-Cn und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG70: CIELAB-Stufen in  $cm y0^*$   
Maximale und halbe (47%) Buntheit, CIE-Testfarben

Eingabe,ORS18:  $cm y0^*$  setcmykcolor  
Ausgabe,ORS18: Startup (S) abhängig