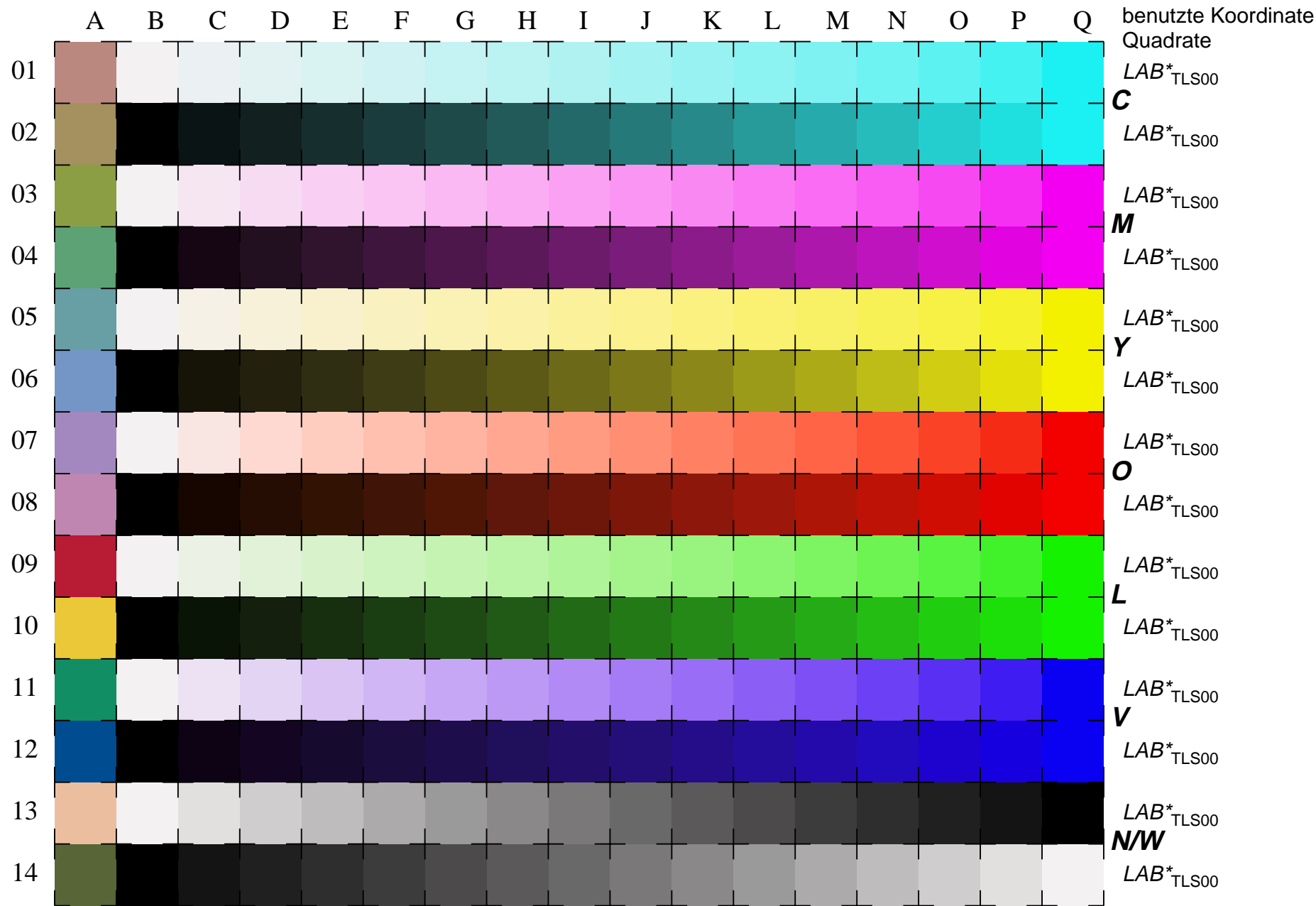


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG12/LG12.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,0?

BAM-Registrierung: 20030101-LG12/10S/S12G00SP.PS.PDF BAM-Material: Code=rh4ta
- 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, W-N* und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG12: CIELAB–Stufen ISO/IEC 15775
Bunt–Weiß, Bunt–Schwarz, Schwarz–Weiß

Eingabe ,ORS18: *LAB* setcolor/cmyn* setcmyk*.
Ausgabe ,ORS18: *Startup (S) abhängig*