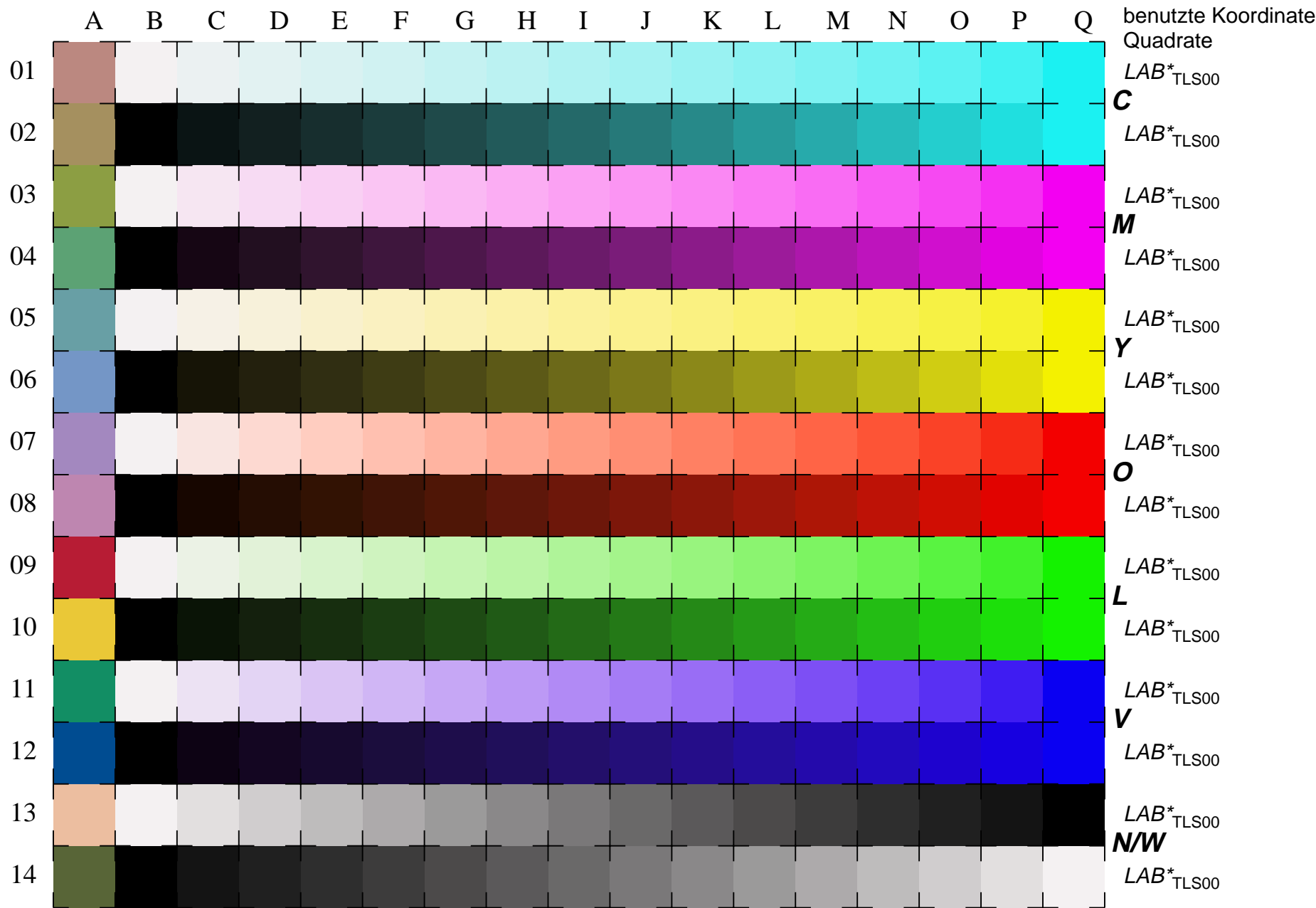


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG12/LG12.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,0?



BAM-Registrierung: 20030101-LG12/10L/L12G00SP.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, W-N und 14 CIE-Testfarben (links)

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

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