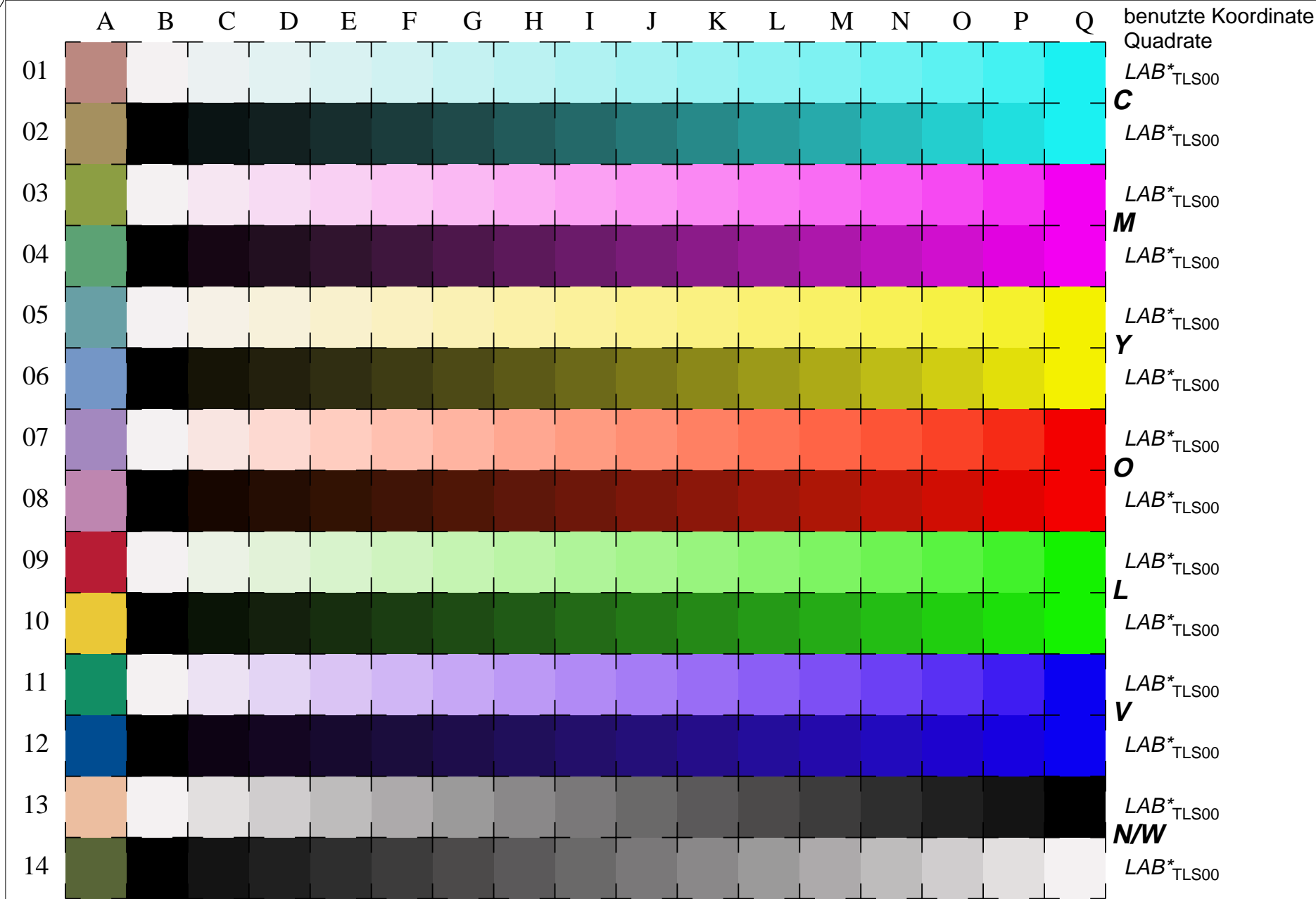


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG12/LG12.HTM>  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,00

BAM-Registrierung: 20030101-LG12/10/L12G00NP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta  
+ Anwendung für Messung von Monitor- ( $\gamma=2.5$ ) 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 ,TLS00: *LAB\* setcolor/cmykn\* setcmyk*  
Ausgabe ,TLS00: *keine Änderung*