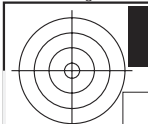
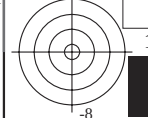


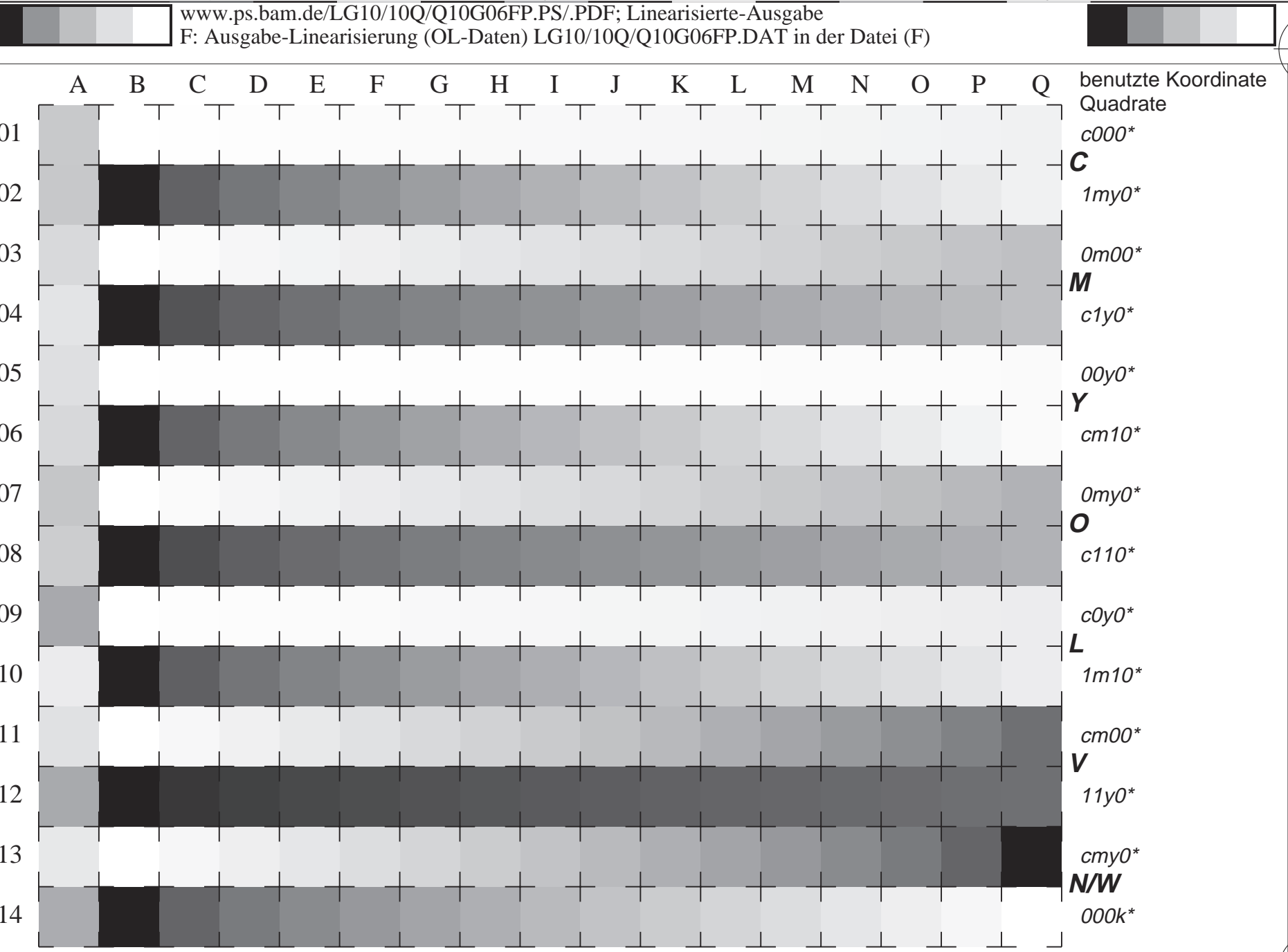
BAM-Registrierung: 20030101-LG10/10Q/Q10G06FP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta
Anwendung für Messung von Monitor-(Yr=2.5) und Druckerausgabe



Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG10/LG10.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,6; iTLS; oTLS, CIELAB



Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG10/LG10.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,6; iTLS; oTLS, CIELAB



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

Prüfvorlage LG10: CIELAB-Stufen ISO/IEC 15775
Bunt-Weiß, Bunt-Schwarz, Schwarz-Weiß

Eingabe ,TLS00: olv* setrgbcolor/LAB* setcolor
Ausgabe ,TLS00: 000n* setcmykcolor