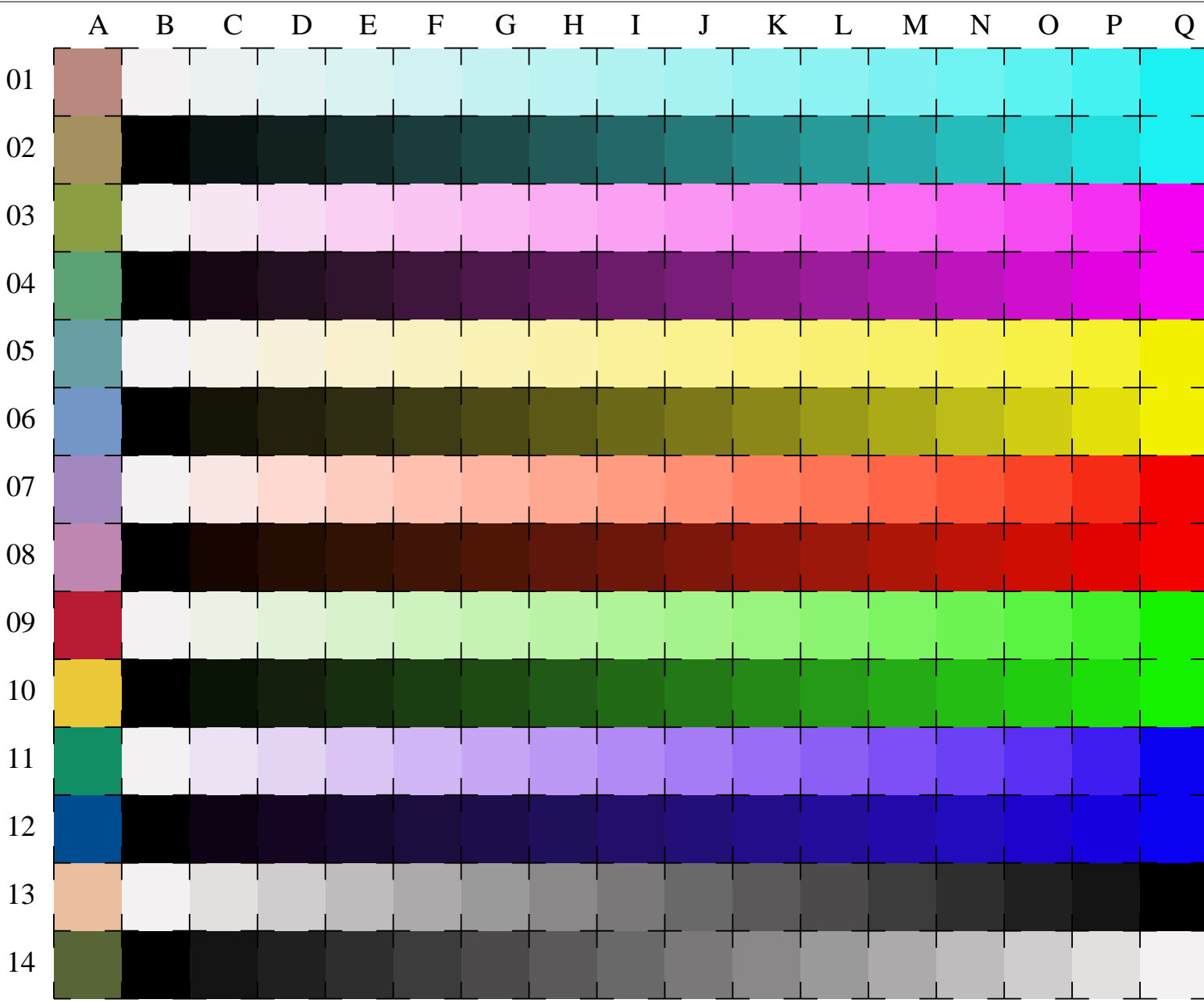


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG12/LG12.HTM>
Information: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,0



benutzte Koordinate
Quadrate
*LAB*_{TLS00}*
C
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
M
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
Y
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
O
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
L
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
V
*LAB*_{TLS00}*
*LAB*_{TLS00}*
N/W
*LAB*_{TLS00}*

BAM-Registrierung: 20030101-LG12/10Q/Q12G03NP.PS/.PDF BAM-Material: Code=rha4ta
Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Druckerausgabe