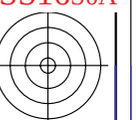


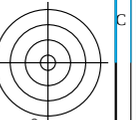
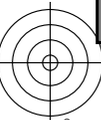
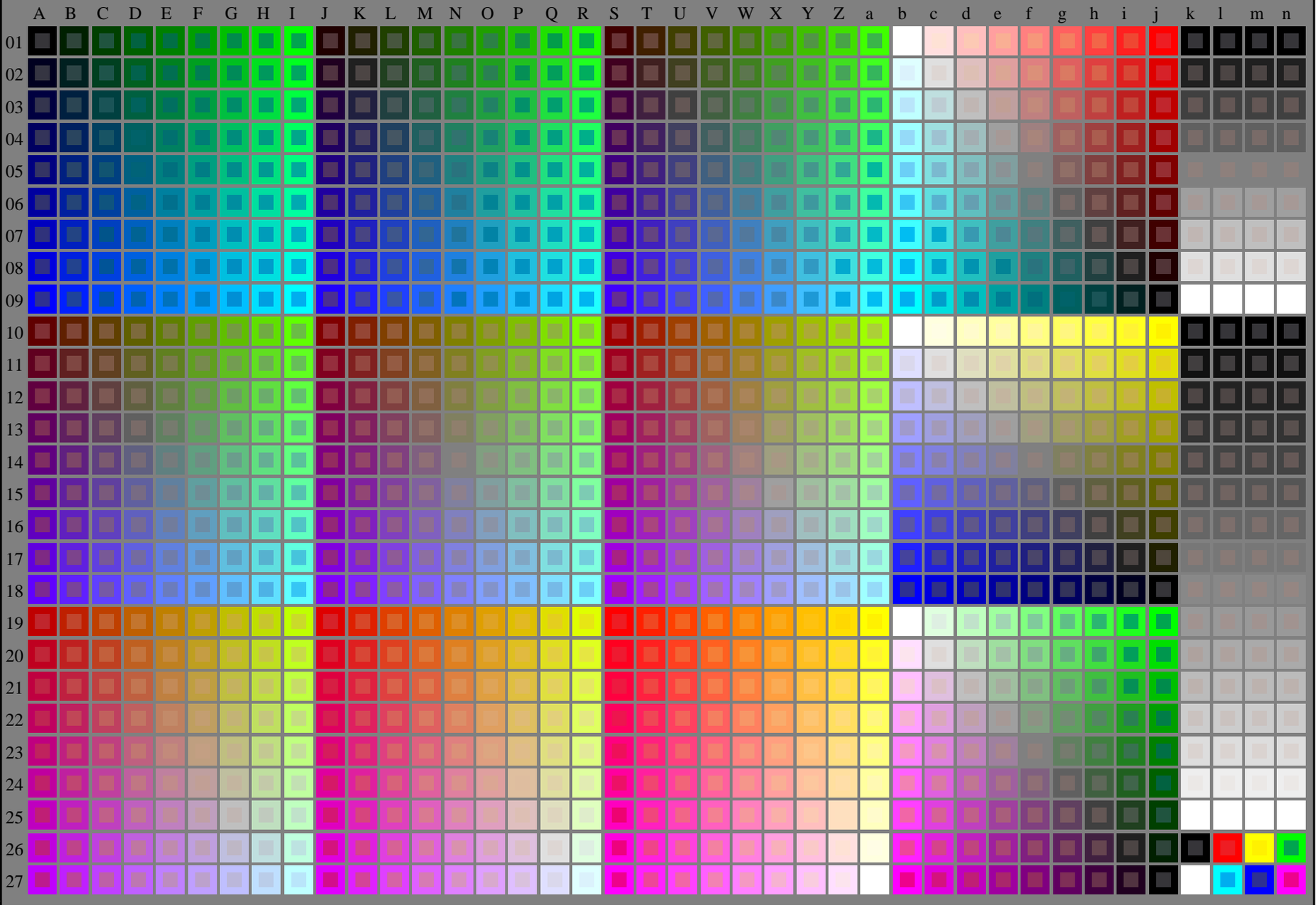
http://130.149.60.45/~farbmetrik/SS16/SS16L0NP.PDF /.PS; comience salida
N: ninguna 3D-linealización (OL) en archivo (F) o PS-startup (S), página 1/2



vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/SS16/SS16.HTM>
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB matrícula: 20130201-SS16/SS16L0NP.PDF /.PS
aplicación para la medida salida en la impresión offset

TUB material: code=thad4ta



2-003031-L0 SS160-7N rgb + cmy0 (A..j + k26..n27), 000n (k), w (l), nnn0 (m), www (n), 3D = 0

gráfico TUB-SS16; 1080 colores, estándar de papel offset entrada: *rgb/cmyk* -> *rgb/cmyk*
gráfico según a DIN 33872 salida: ningún cambio

C M Y O L V C