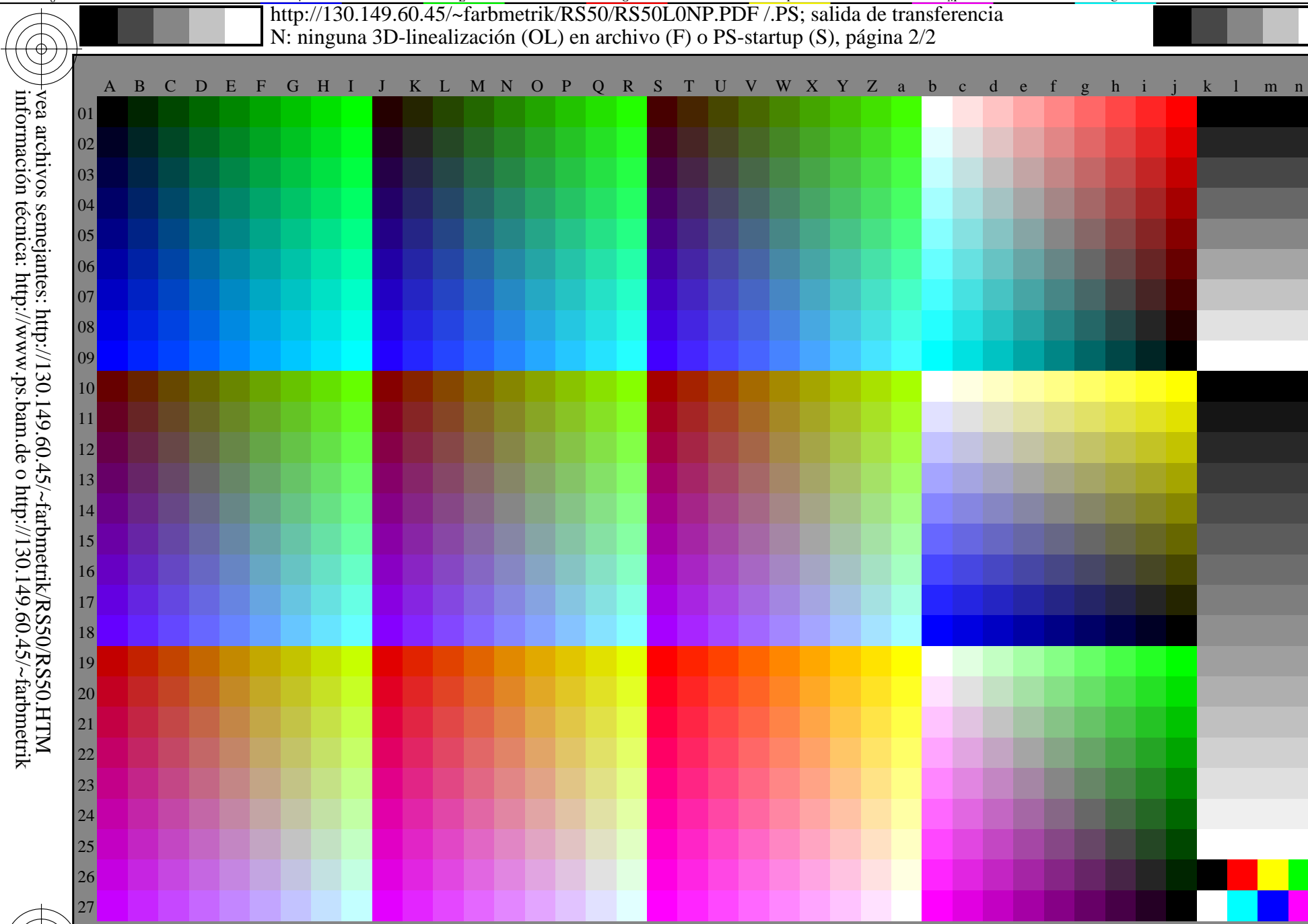


RS5000S

http://130.149.60.45/~farbmetrik/RS50/RS50L0NP.PDF/.PS; salida de transferencia
N: ninguna 3D-linealización (OL) en archivo (F) o PS-startup (S), página 2/2

TUB matrícula: 20130201-RS50/RS50L0NP.PDF/.PS
aplicación para la medida de display output, ninguna separación

TUB material: code=rh4ta



vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/RS50/RS50L0NP.HTML>
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

2-003130-L0 RS500-70
gráfico TUB-RS50; 1080 colores estándar
gráfico según a DIN 33872, 3D=0, de=0, sRGB

entrada: $rgb/cm\text{y}k \rightarrow rgbd$
salida: transfiera a $rgbd$