





vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/RS76/RS76.PDF>  
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB matrícula: 20150701-RS76/RS76L0NP.PDF /.PS TUB material: code=rh4ta  
aplicación para la medida salida de impresora láser, separación cmyk6 (CMYK)

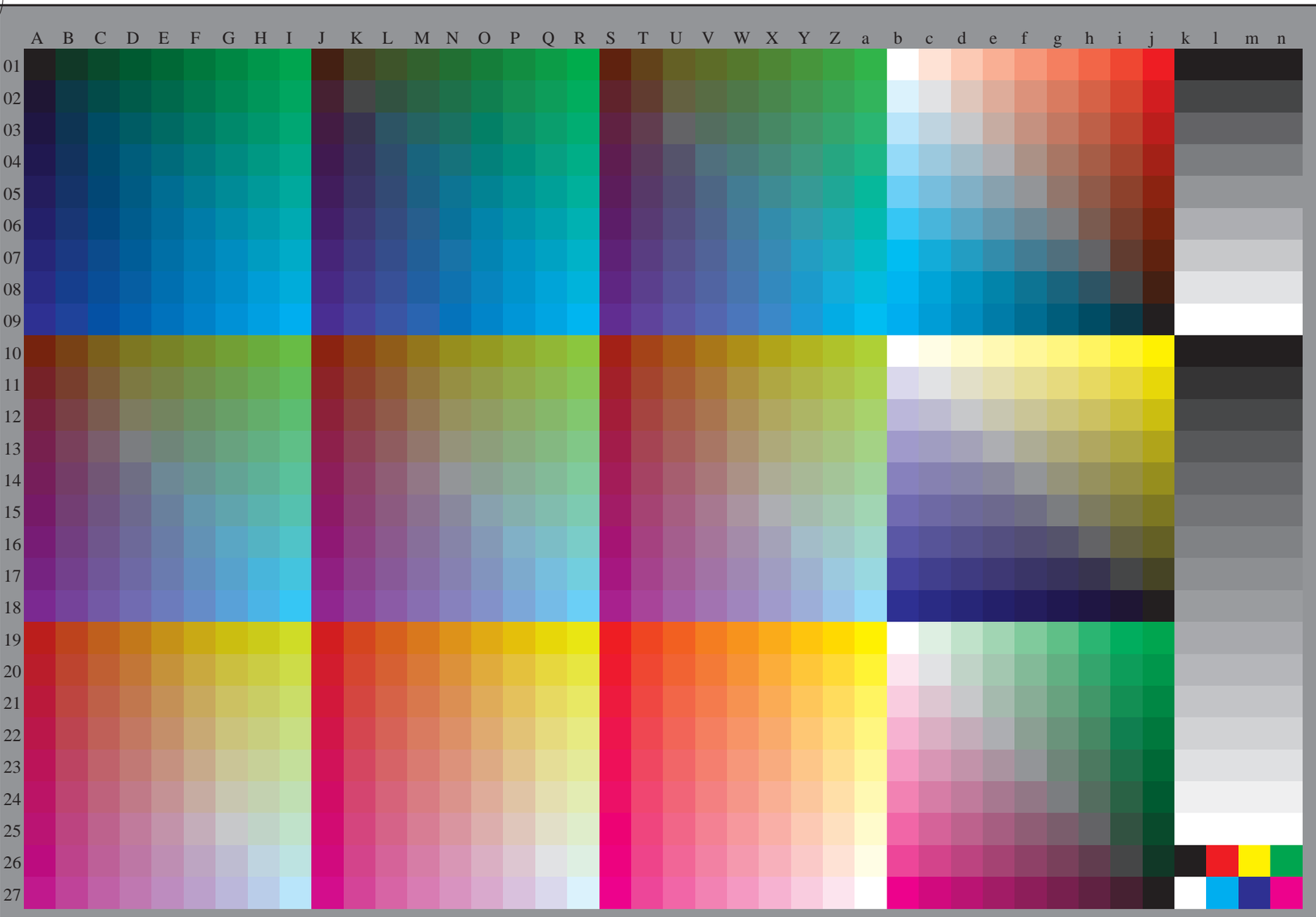


gráfico TUB-RS76; 1080 colores estándar,  $cf=0,9$   
gráfico según a DIN 33872, 3D=0,  $de=0$ , cmyk

entrada:  $rgb/cmyk \rightarrow rgb_d$   
salida: transfiera a  $cmyk_d$





vea archivos semejantes: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/RS76/RS76.PDF>  
información técnica: <http://www.ps.bam.de> o <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB matrícula: 20150701-RS76/RS76L0NP.PDF /.PS TUB material: code=rh4ta  
aplicación para la medida salida de impresora láser, separación cmykn6 (CMYK)

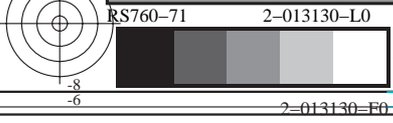
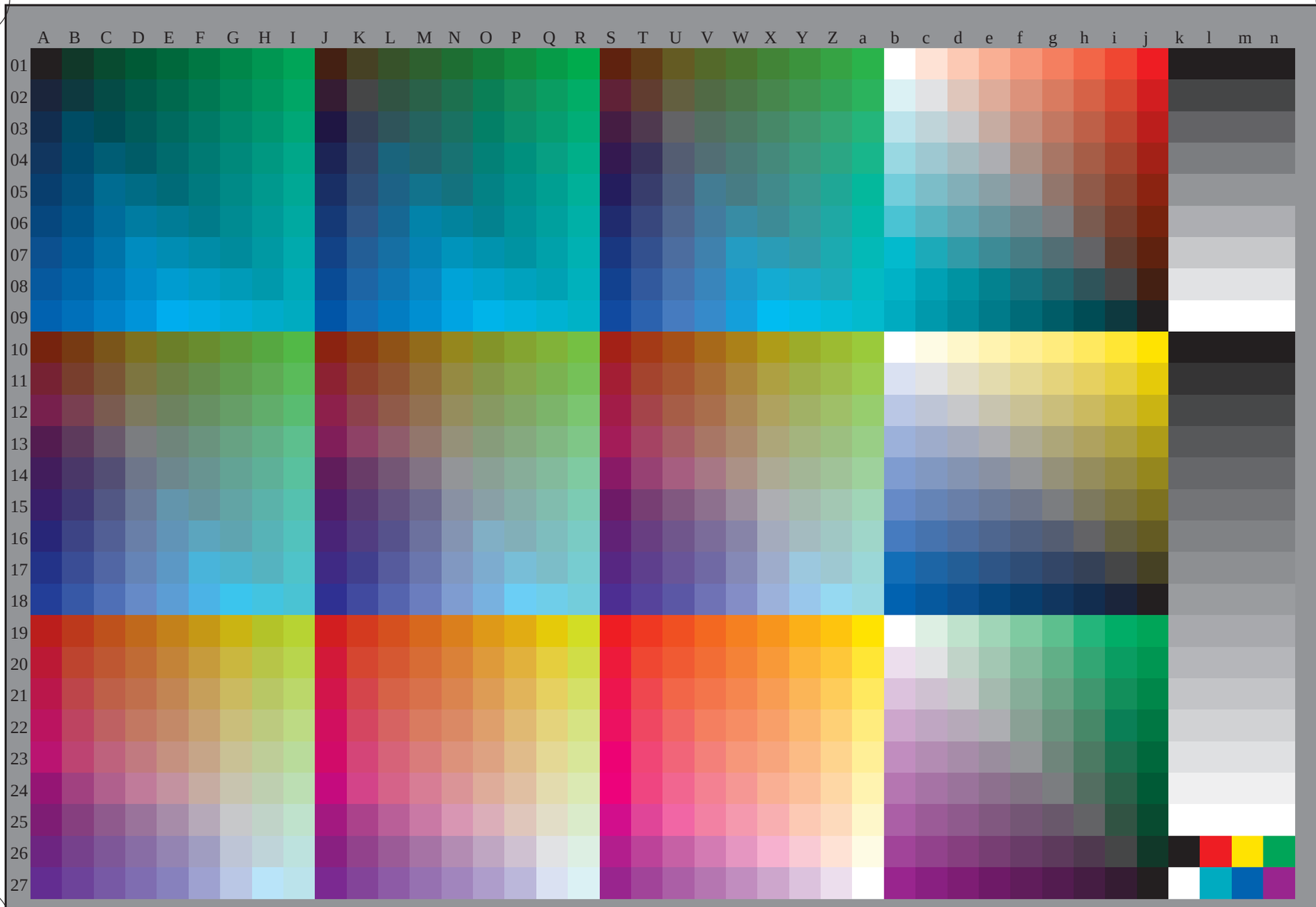


gráfico TUB-RS76; 1080 colores estándar,  $cf=0,9$   
gráfico según a DIN 33872, 3D=0,  $de=1$ , cmyk

entrada:  $rgb/cmyk \rightarrow rgb_e$   
salida: transfiera a  $cmyk_e$

