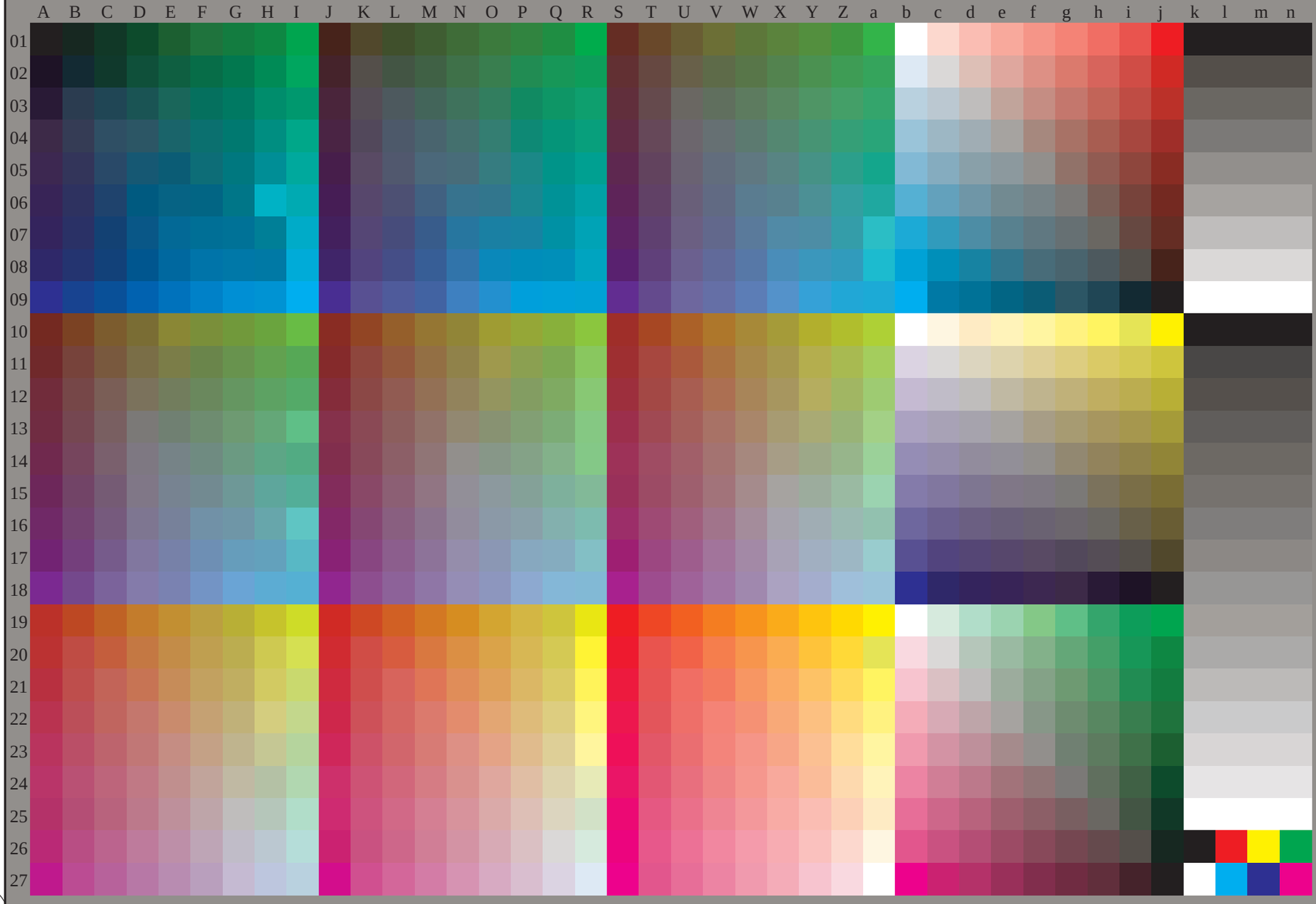


voir fichiers similaires: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/RF59/RF59L0FP.PDF> / .PS  
Informations techniques: <http://www.ps.bam.de> ou <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB enregistrement: 20130201-RF59/RF59L0FP.PDF /.PS TUB matériel: code=thada4ta  
application pour la mesure des sorties sur imprimante Laser, séparation cmyk\* (CMYK)



3-103130-L0 RF590-72

rgb (A..n), 3D = 1

graphique TUB-RF59; 1080 couleurs standard  
graphique conforme à DIN 33872, 3D=1, de=0, cmyk\*

entrée : rgb/cmyk -> rgb<sub>dd</sub>  
sortie : linéarisation 3D selon cmyk\*<sub>dd</sub>

