

voir des fichiers similaires: <http://130.149.60.45/~farbmetrik/TF80/TF80L0FA.TXT> /PS
informations techniques: <http://www.ps.bam.de> ou <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB enregistrement: 20150701-TF80/TF80L0FA.TXT /PS
application pour la mesure de sortie sur écran

192 x 128
384 x 256
768 x 512
1536 x 1024
3072 x 2048

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

TF800-3, Fig. D1W-: le motif fleuri, 14 CIE test couleurs et 2 + 16 gris étapes (sf); PS operator 3 colorimage

R-
G-
B-
N

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F

TF801-1, Fig. D4W-: 16 équidistants étapes W-R-; W-G-; W-B-; W-N; rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color

+-: lmno p qrs tuv w xyz; defg !abc 8 N R_G_B_Z

TF801-3, Fig. D5W-: code et Landolt anneauN; R-; G-; B-; Z; PS operator rgb->rgb_setrgbcolor

radial callebotis W-R- radial callebotis W-G- radial callebotis W-B- radial callebotis W-N radial callebotis W-Z

TF800-5, Fig. D2W-: radial callebotis W-R-; W-G-; W-B-; W-N; PS operator rgb->rgb_setrgbcolor

anneaux Landolt W-R- Code
anneaux Landolt W-G- Code

TF801-5, Fig. D6W-: anneaux Landolt W-R-; W-G-; PS operator rgb_setrgbcolor

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

TF800-7, Fig. D3W-: 14 CIE test couleurs et 2 + 16 gris étapes (sf); rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color

anneaux Landolt W-B- Code
anneaux Landolt W-N Code

TF801-7, Fig. D7W-: anneaux Landolt W-B-; W-N; PS operator rgb_setrgbcolor