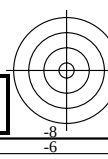


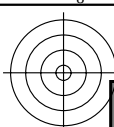
RS5010S

TUB matrícula: 20130201-RS50/RS50L0FP.PDF /PS
aplicación para la medida de display output, ninguna separación

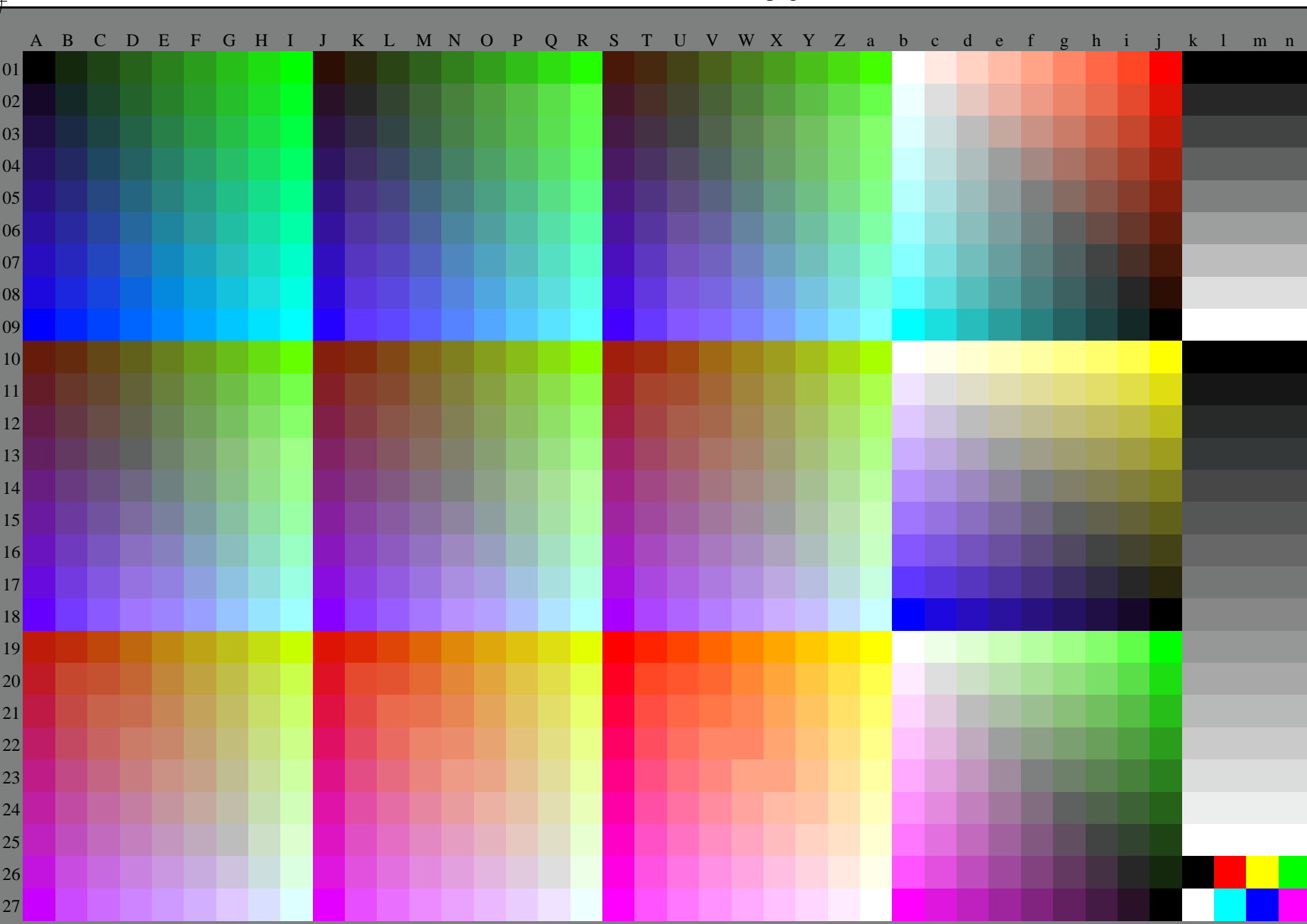
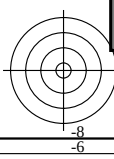
TUB material: code=rh4ta
información técnica: http://www.ps.bam.de o http://130.149.60.45/~farbm



v L o Y M C
http://130.149.60.45/~farbm/RS50/RS50L0FP.PDF /PS; 3D-linealización
F: 3D-linealización RS50/RS50LS30FP.DAT en archivo (F), página 2/2



c A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z a b c d e f g h i j k l m n
01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
vea archivos semejantes: http://130.149.60.45/~farbm/RS50/RS50.HTML
información técnica: http://www.ps.bam.de o http://130.149.60.45/~farbm



2-103130-L0 RS500-72
gráfico TUB-RS50; 1080 colores estándar
gráfico según a DIN 33872, 3D=1, de=0, sRGB*

entrada: $rgb/cm\text{y}k \rightarrow rgb^{dd}$
salida: 3D-linealización a rgb^{*dd}

