

http://farbe.li-tu-berlin.de/MS97/MS97L0NA.TXT /.PS; comience salida
N: ninguna 3D-linealización (OL) en archivo (F) o PS-startup (S), página 1/1

vea archivos semejantes: <http://farbe.li-tu-berlin.de/MS97/MS97.HTM>
<http://130.149.60.45/~farbmeterik> o <http://farbe.li-tu-berlin.de>

Gráfico TUB-MS97; la gráfica de Ordenador y colorimetry
Imagine la serie MS97, 3D=0, de=0

entrada: *rgb/cmyk* -> *rgb/cmyk*
salida: ningún cambio

TUB matrícula: 20190801-MS97/MS97L0NA.TXT /.PS
aplicación para la medida de display output

TUB material: code=rh4ta

http://farbe.li-tu-berlin.de/MS97/MS97L0NA.TXT /.PS; comience salida
N: ninguna 3D-linealización (OL) en archivo (F) o PS-startup (S), página 1/1

vea archivos semejantes: <http://farbe.li-tu-berlin.de/MS97/MS97.HTM>
<http://130.149.60.45/~farbmeterik> o <http://farbe.li-tu-berlin.de>

Gráfico TUB-MS97; la gráfica de Ordenador y colorimetry
Imagine la serie MS97, 3D=0, de=0

entrada: *rgb/cmyk* -> *rgb/cmyk*
salida: ningún cambio

TUB matrícula: 20190801-MS97/MS97L0NA.TXT /.PS
aplicación para la medida de display output

TUB material: code=rh4ta