



% LG16-7N, Prüfvorlage mit 1080 Norm-Farben; digital gleichzeitige Stufung-Breite und unbrute Reihe; Leuchtendefaktor gemessen: 7m und normiert: 7m = 7m = 89, für Norm-sRGB-Display, Seite 1/2; Display-Type: sRGB_REC_61966_2_1

TUB-Prüfvorlage LG16; 1080 Farben von sRGB-Display; Lr=0%; Fadin
CIELAB-Diagramme L*-C* für Ein- und Ausgabe (Fadin, Faet)

Eingabe: rgb setrgbcolor
Ausgabe: keine Änderung

% LG16_sRGB display 9%, Fadin