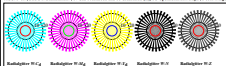




AGE71-3N, Bild D1: Blumenmotiv, 14 CIE-Primärfarben und 16 Densitäten (a1). PS-Operatoren: anstrichlos, γ -entlastung



AGE50 A, Bild B7W44: Radialgitter W/Cu, W/Mg, W/Fe, W/Z. PS-Operatoren: γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0



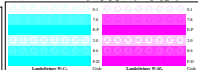
AGE50 T, Bild B7W44: 14 CIE-Primärfarben sowie 16 Densitäten (a1). γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0



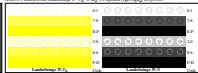
AGE71-3N, Bild D1: 14 CIE-Primärfarben sowie 16 Densitäten (a1). PS-Operatoren: γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0



AGE71-3N, Bild D1: 14 CIE-Primärfarben sowie 16 Densitäten (a1). PS-Operatoren: γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0



AGE71-3N, Bild B7W44: Radialgitter W/Cu, W/Mg, W/Fe, W/Z. PS-Operatoren: γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0



AGE71-3N, Bild B7W44: Radialgitter W/Cu, W/Mg, W/Fe, W/Z. PS-Operatoren: γ 0, γ 0, γ 0, γ 0, γ 0