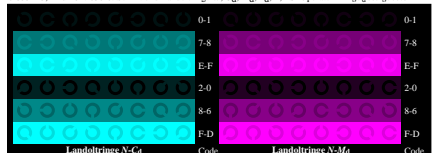


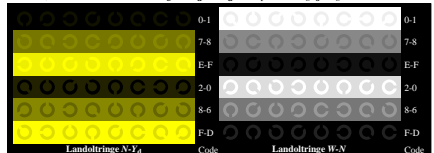
OG551-1, Bild B4N-D-030-0: 16 gleichabständige Stufen N-Cd; N-Md; N-Yd; W-N; PS: ->rgb₃ setrgbcolor



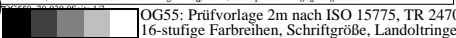
OG551-3, Bild B5N-030-0: Schrift und Landoltringe W; Cd; Md; Yd; Z; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor



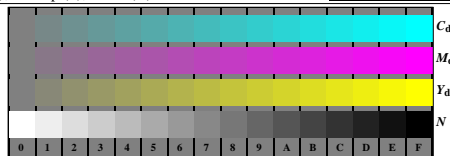
OG551-5, Bild B6N-D-030-0: Landoltringe N-Cd; N-Md; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor



OG551-7, Bild B7N-D-030-0: Landoltringe N-Yd; W-N; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor



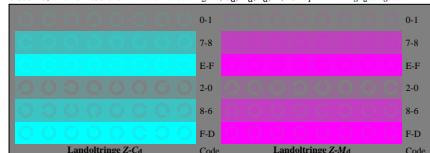
OG55: Prüfvorlage 2m nach ISO 15775, TR 24705; DH
16-stufige Farbreihen, Schriftgröße, Landoltringe



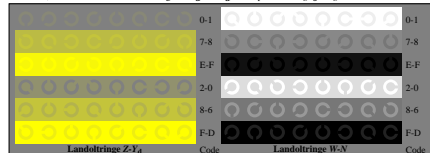
OG551-1, Bild B4Z-Z-030-0: 16 gleichabständige Stufen Z-Cd; Z-Md; Z-Yd; W-N; PS: ->rgb₃ setrgbcolor



OG551-3, Bild B5Z-030-0: Schrift und Landoltringe N; Cd; Md; Yd; W; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor



OG551-5, Bild B6Z-Z-030-0: Landoltringe Z-Cd; Z-Md; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor



OG551-7, Bild B7Z-Z-030-0: Landoltringe Z-Yd; W-N; PS-Operator ->rgb₃ setrgbcolor

Eingabe: rgb (->rgb*a) setrgbcolor
Ausgabe 030-0: keine Änderung