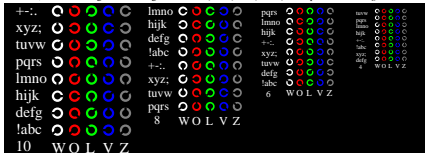
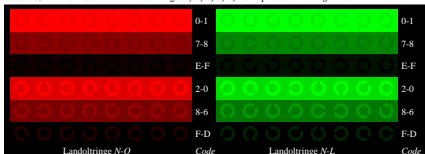


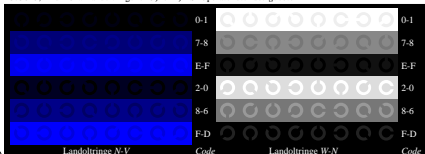
IG730-1, Bild D4N: 16 gleichabständige Stufen N-O, N-L, N-V, W-N; PS-Operator olv* setrgbcolor



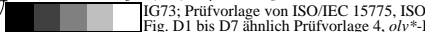
IG730-3, Bild D5N: Schrift und Landoltringe W, O, L, V, Z; PS-Operator olv* setrgbcolor



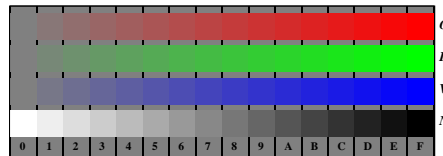
IG730-5, Bild D6N: Landoltringe N-O, N-L; PS-Operator olv* setrgbcolor



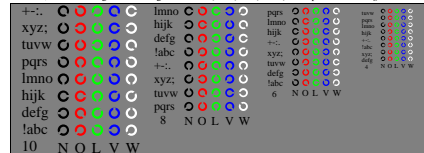
IG730-7, Bild D7N: Landoltringe N-V, W-N; PS-Operator olv* setrgbcolor



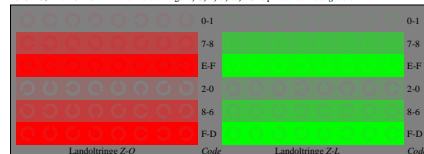
IG73; Prüfvorlage von ISO/IEC 15775, ISO/IEC TR 24705
Fig. D1 bis D7 ähnlich Prüfvorlage 4, olv*-Interpretation



IG731-1, Bild D4Z: 16 gleichabständige Stufen Z-O, Z-L, Z-V, W-N; PS-Operator olv* setrgbcolor



IG731-3, Bild D5Z: Schrift und Landoltringe N, O, L, V, W; PS-Operator olv* setrgbcolor



IG731-5, Bild D6Z: Landoltringe Z-O, Z-L; PS-Operator olv* setrgbcolor



IG731-7, Bild D7Z: Landoltringe Z-V, W-N; PS-Operator olv* setrgbcolor

Eingabe: rgb->olv* setrgbcolor
Ausgabe: keine Eingabeänderung