

Siehe ähnliche Dateien: [http://www.ps.bam.de/LG00/L00G05FP.PS/.PDF](http://www.ps.bam.de/LG00/LG00.L00G05FP.PS/.PDF)  
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0,5; iORS; oORS, CIELAB

benutzte Koordinate  
Quadrate

*c000\**

**C**

*1my0\**

*0m00\**

**M**

*c1y0\**

*00y0\**

**Y**

*cm10\**

*0my0\**

**O**

*c110\**

*c0y0\**

**L**

*1m10\**

*cm00\**

**V**

*11y0\**

*cmy0\**

**N/W**

*000k\**

16 gleichabständige CIELAB-Stufen: C-W, C-N, M-W, M-N, Y-W, Y-N, O-W, O-N, L-W, L-N, V-W, V-N, N-W (CMY), W-N und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG00: CIELAB-Stufen ISO/IEC 15775  
Bunt-Weiß, Bunt-Schwarz, Schwarz-Weiß

Eingabe(ORS18): *cmyn\* setcmykcolor*  
Ausgabe(ORS18): *LAB\* setcolor*