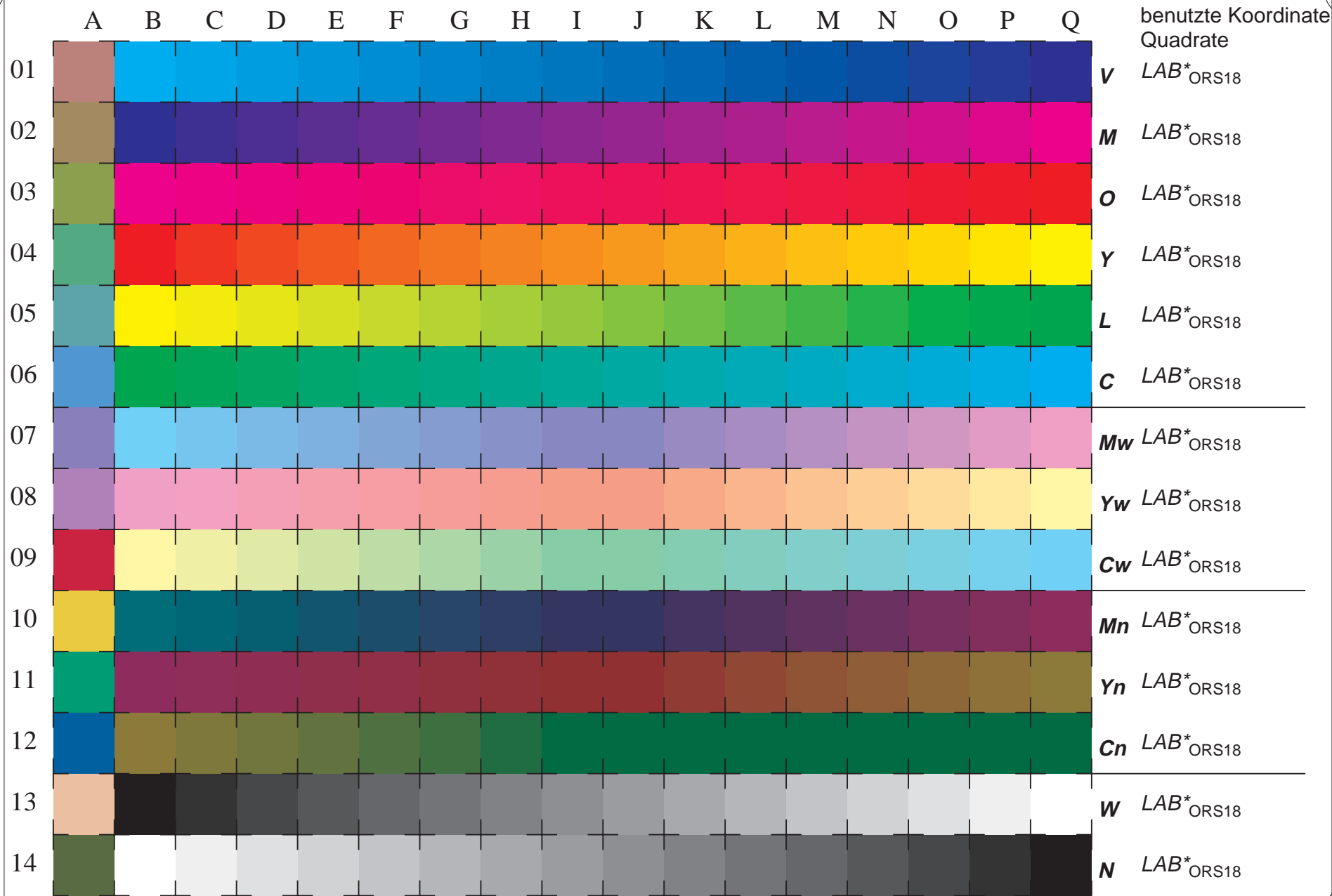


Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG62/LG62.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=5,0; iORS; oORS, CIELAB



16 gleichabständige CIELAB-Stufen in $LAB^*(ORS18)$ für Farbserien C-V, V-M, M-O, O-Y, Y-L, L-C, N-W, W-N, Cw-Mw, Mw-Yw, Yw-Cw, Cn-Mn, Mn-Yn, Yn-Cn und 14 CIE-Testfarben (links)

Prüfvorlage LG62: CIELAB-Stufen in LAB^*
Maximale und halbe (47%) Buntheit, CIE-Testfarben

Eingabe,ORS18: $LAB^*_{setcolor}$
Ausgabe,ORS18: $cmy0^*/1000n^*_{setcmykcolor}$