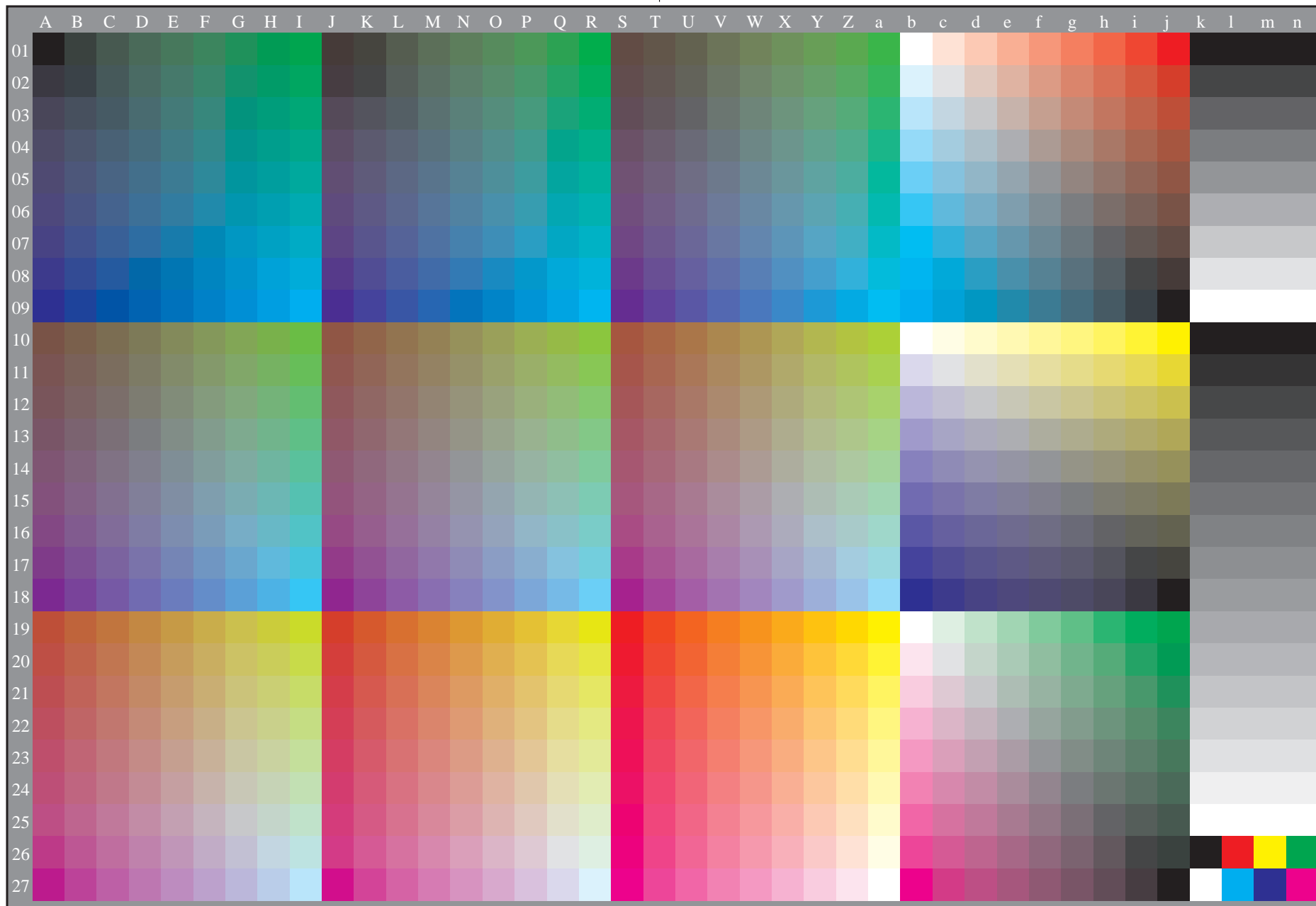


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AGA9/AGA9.HTM>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://130.149.60.45/~farbmetrik>



AGA90-7N, Dateitransfer von Bildvektorgrafik (VG) in: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AGA9/AGA90-7N.PDF>. Transfer nach PG mit *cmlyk setcmykcolor* zur Zeit nicht realisiert mit vier Werten *cmyk*.

TUB-Registrierung: 20200201-AGA9/AGA9L0NP.PDF /.PS TUB-Material: Code=rh4ta  
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe