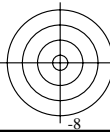
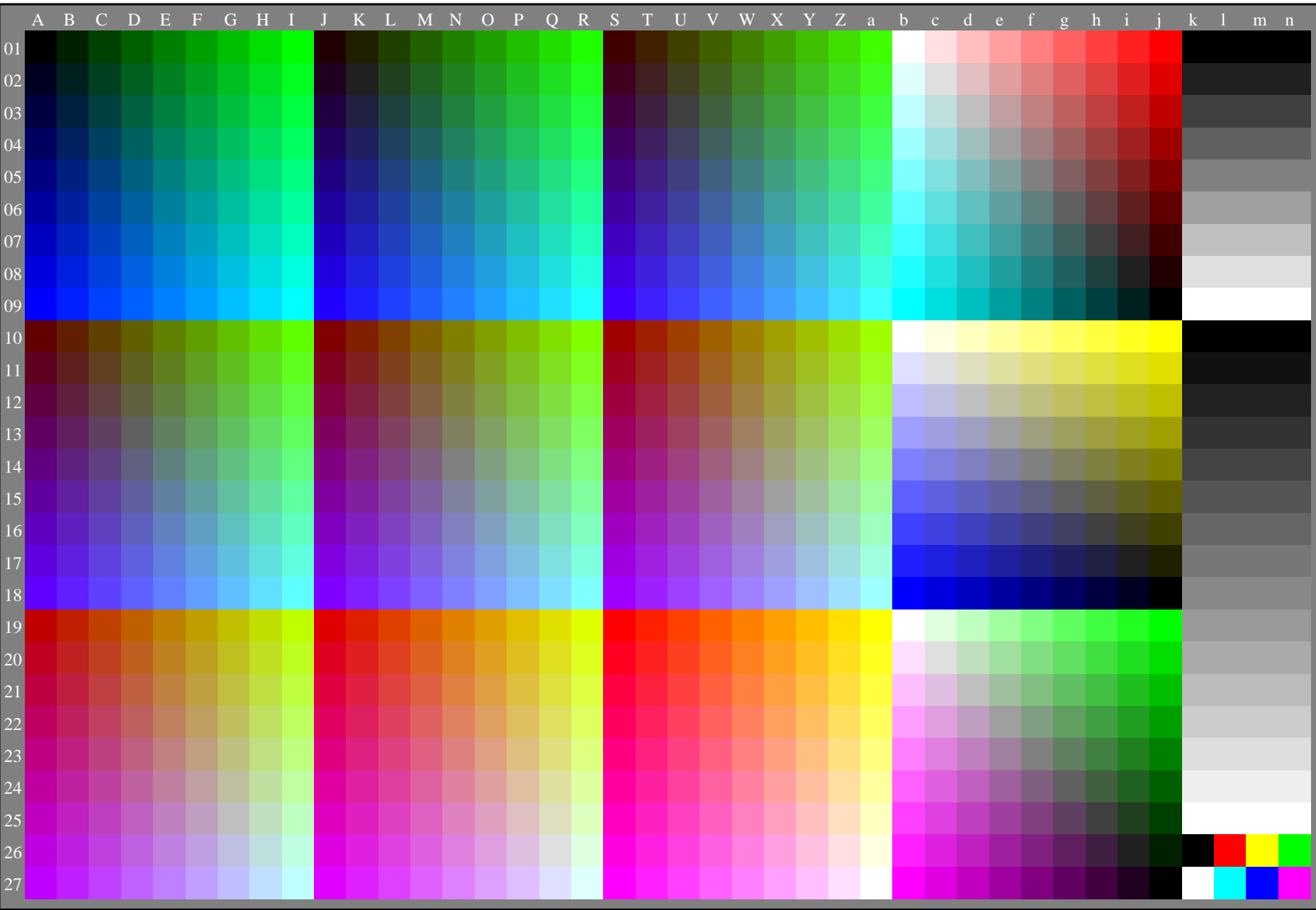


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AGA4/AGA4.HTM>
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de> oder <http://130.149.60.45/~farbmetrik>

TUB-Registrierung: 20200201-AGGA4/AGA4L0NP.PDF /.PS TUB-Material: Code=rh4ta
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe



AGA40-7N, Dateitransfer von Bildvektorgrafik (VG) in: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AGA4/AGA40-7N.PDF>, mit Software *Mac-GraphicConverter V5.2 (2010)* nach Pixelgrafik (PG) als Text: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AGA5/AGA50-7N.eps>.

