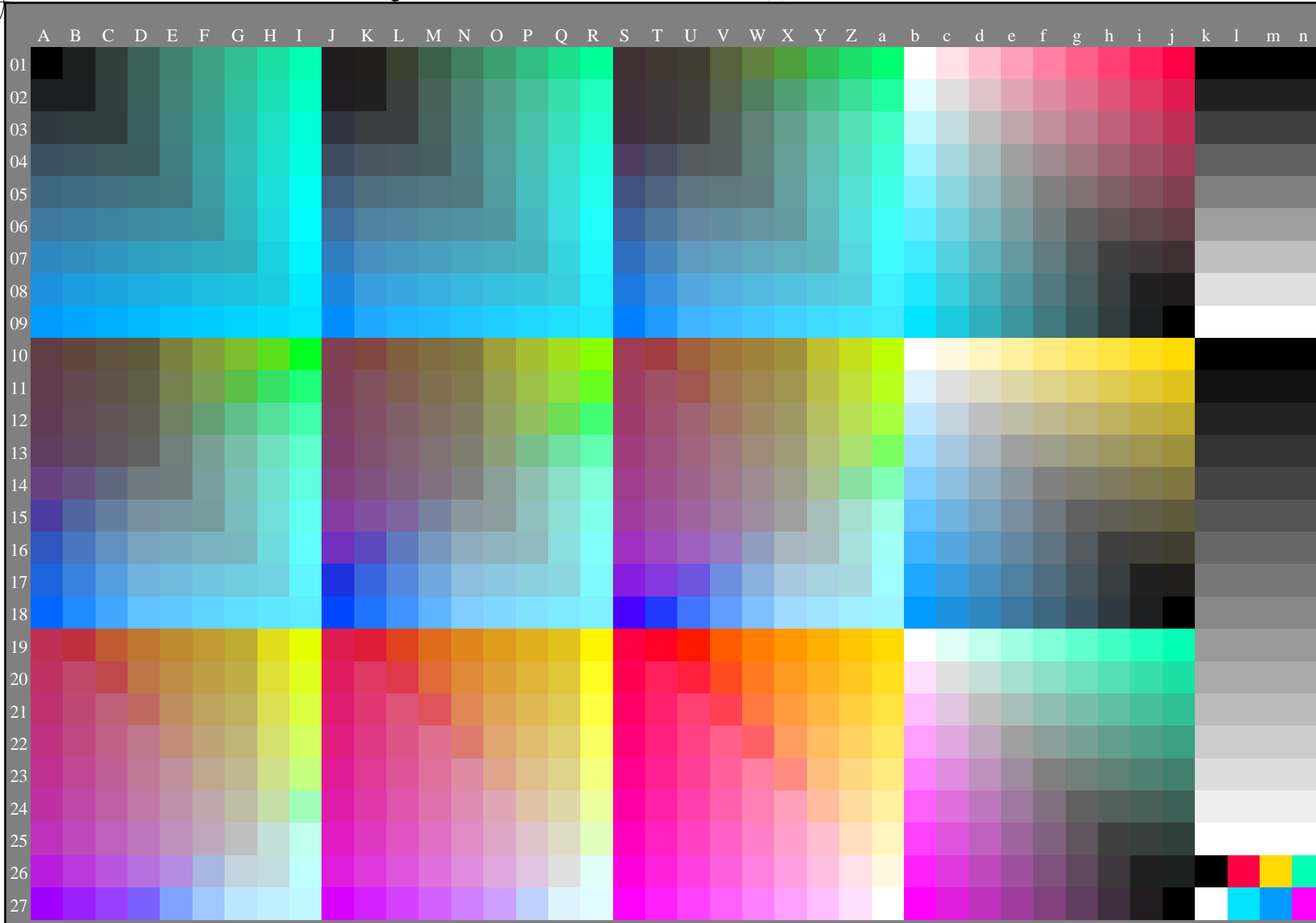


Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

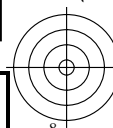
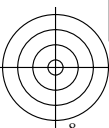


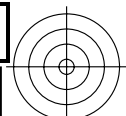
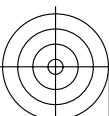
AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

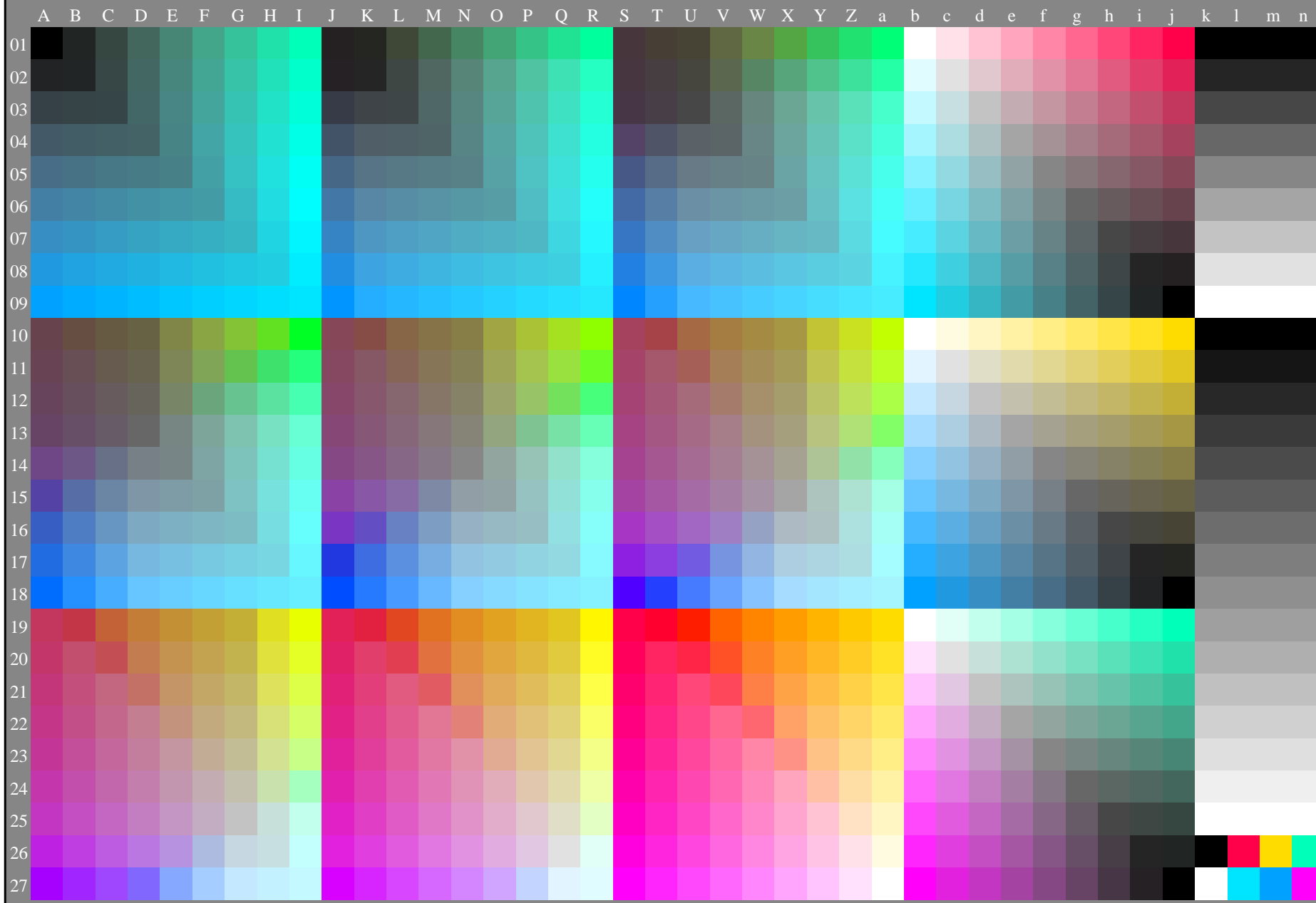
Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*





Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46.HTM>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/> oder <http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

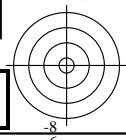
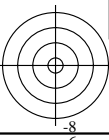


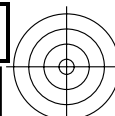
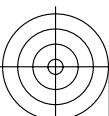
AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

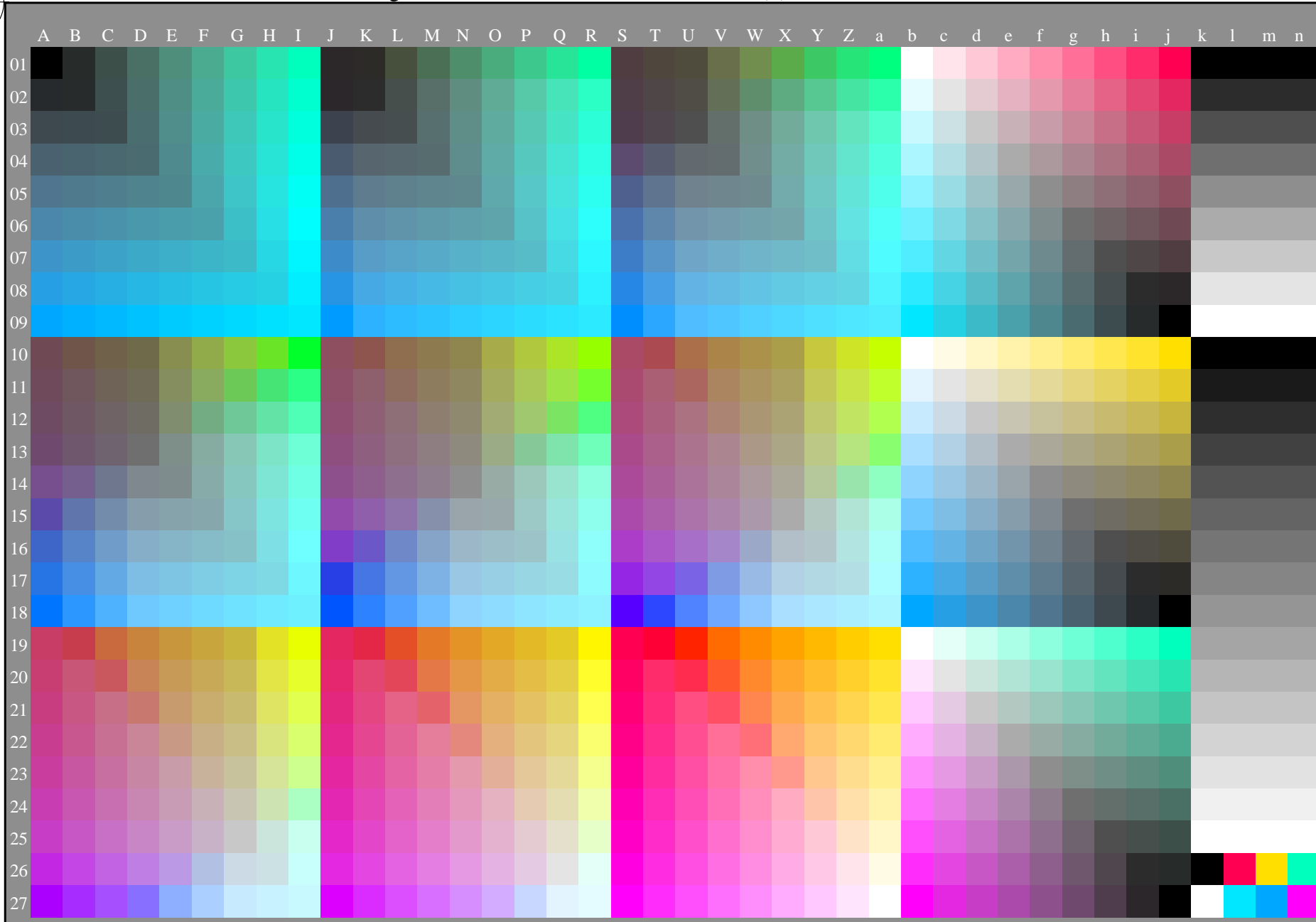
Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*





Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

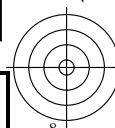
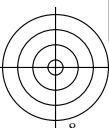


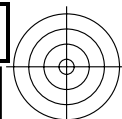
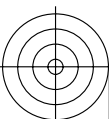
AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

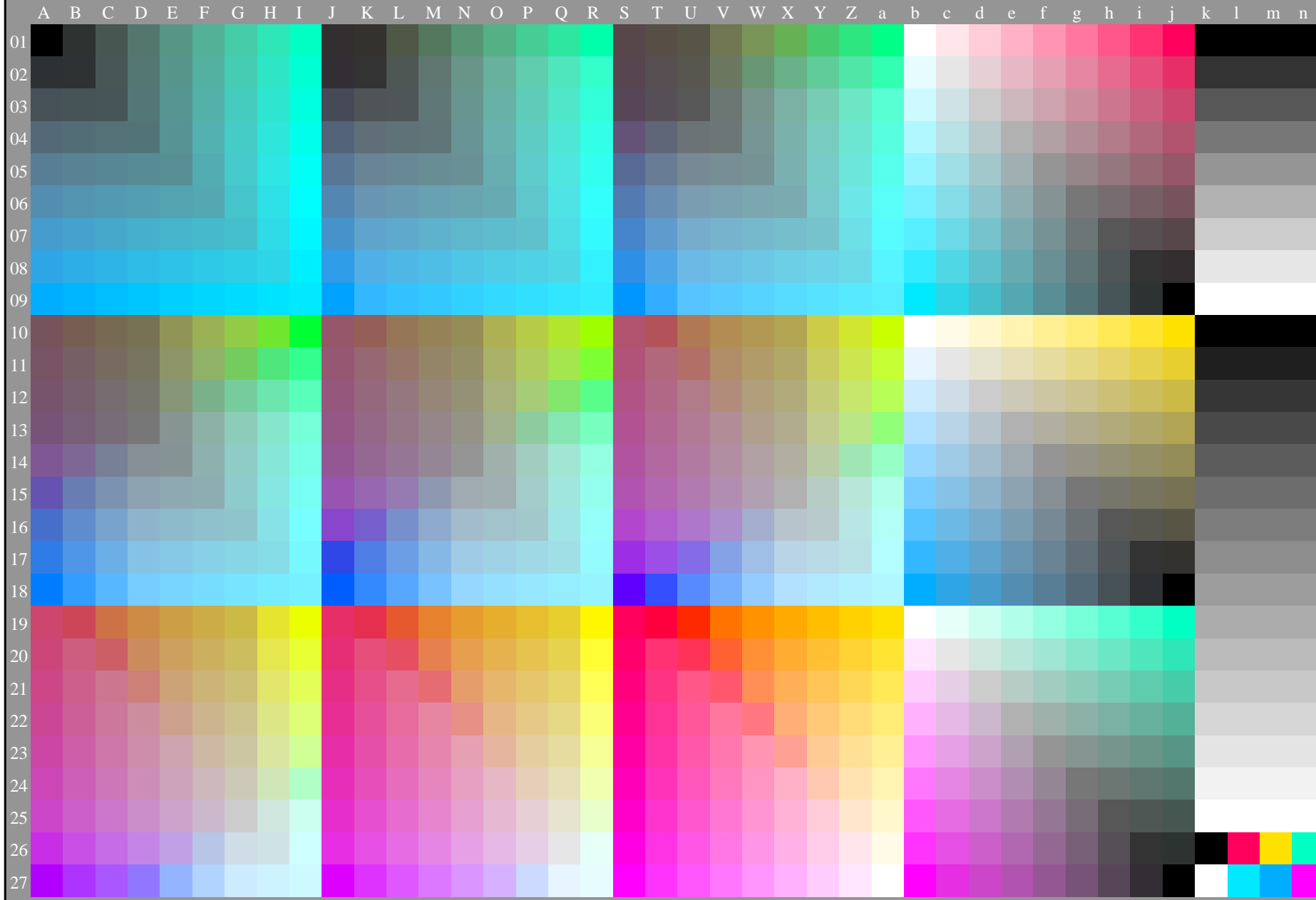
Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*





Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46.HTM>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/> oder <http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

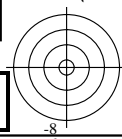
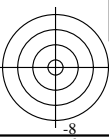


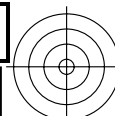
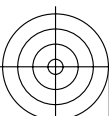
AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

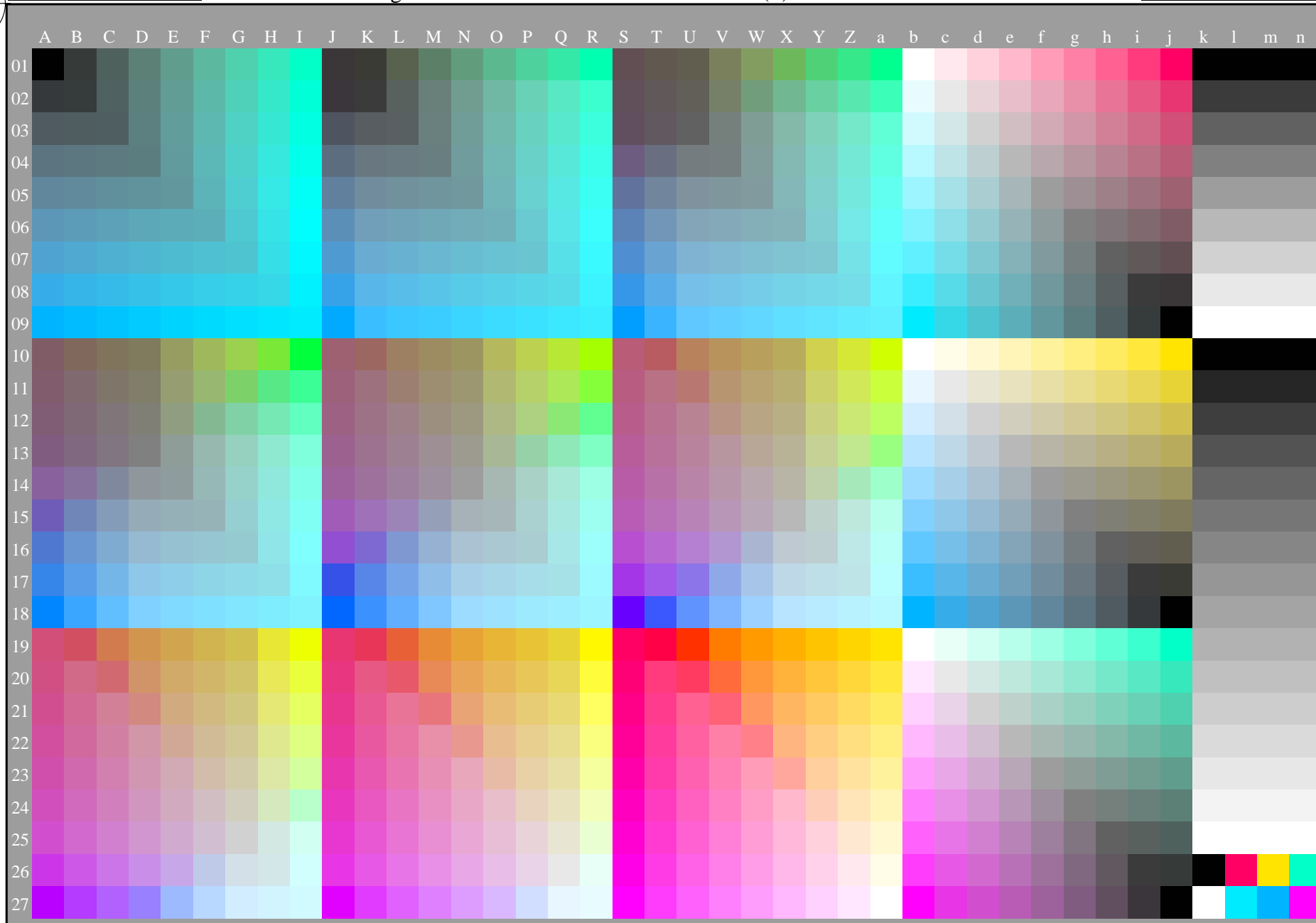
Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*





Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

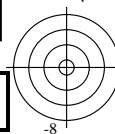
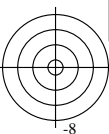


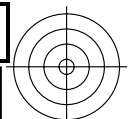
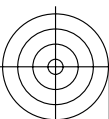
AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

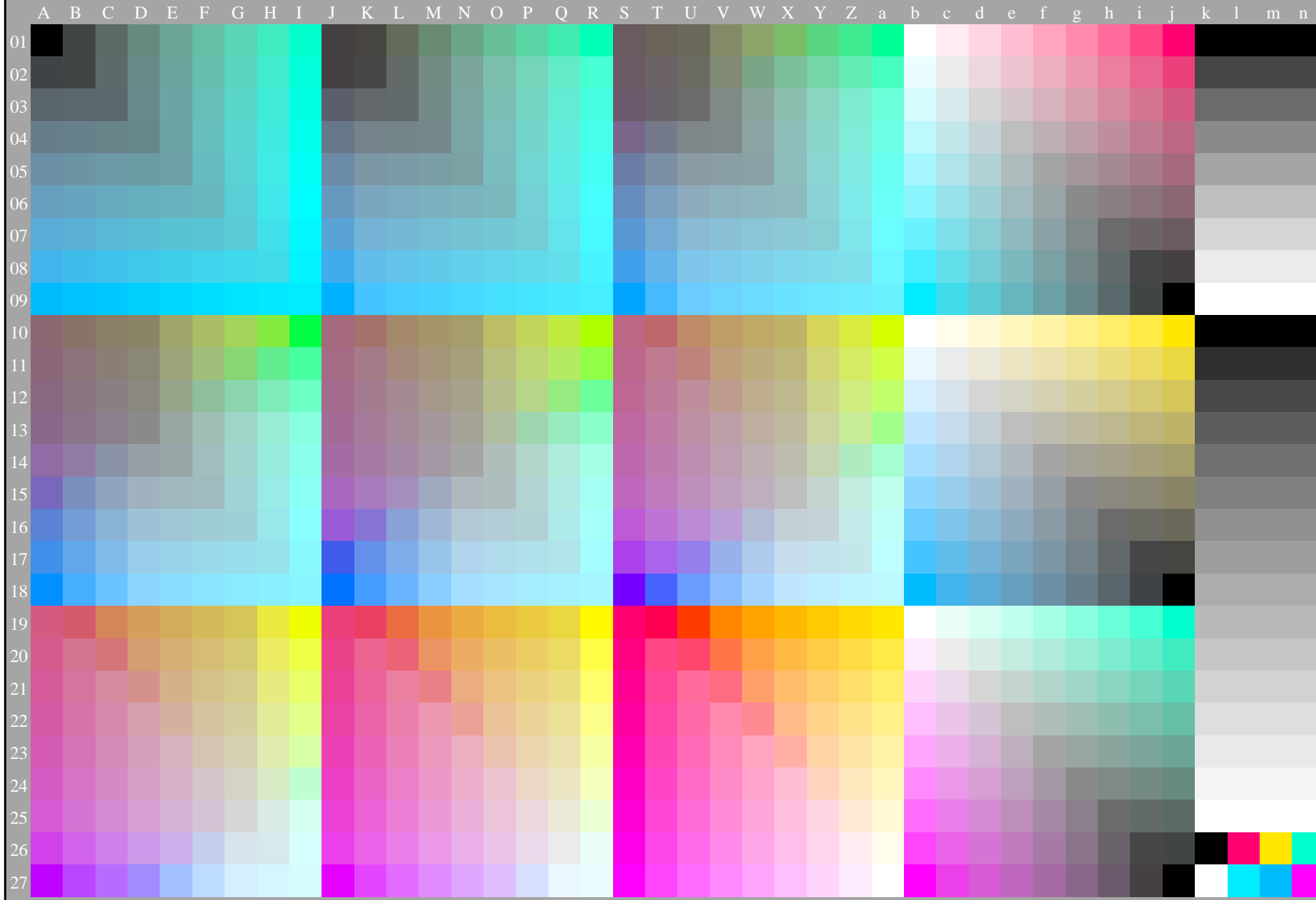
Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*





Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

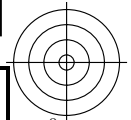
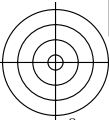


AG460-70

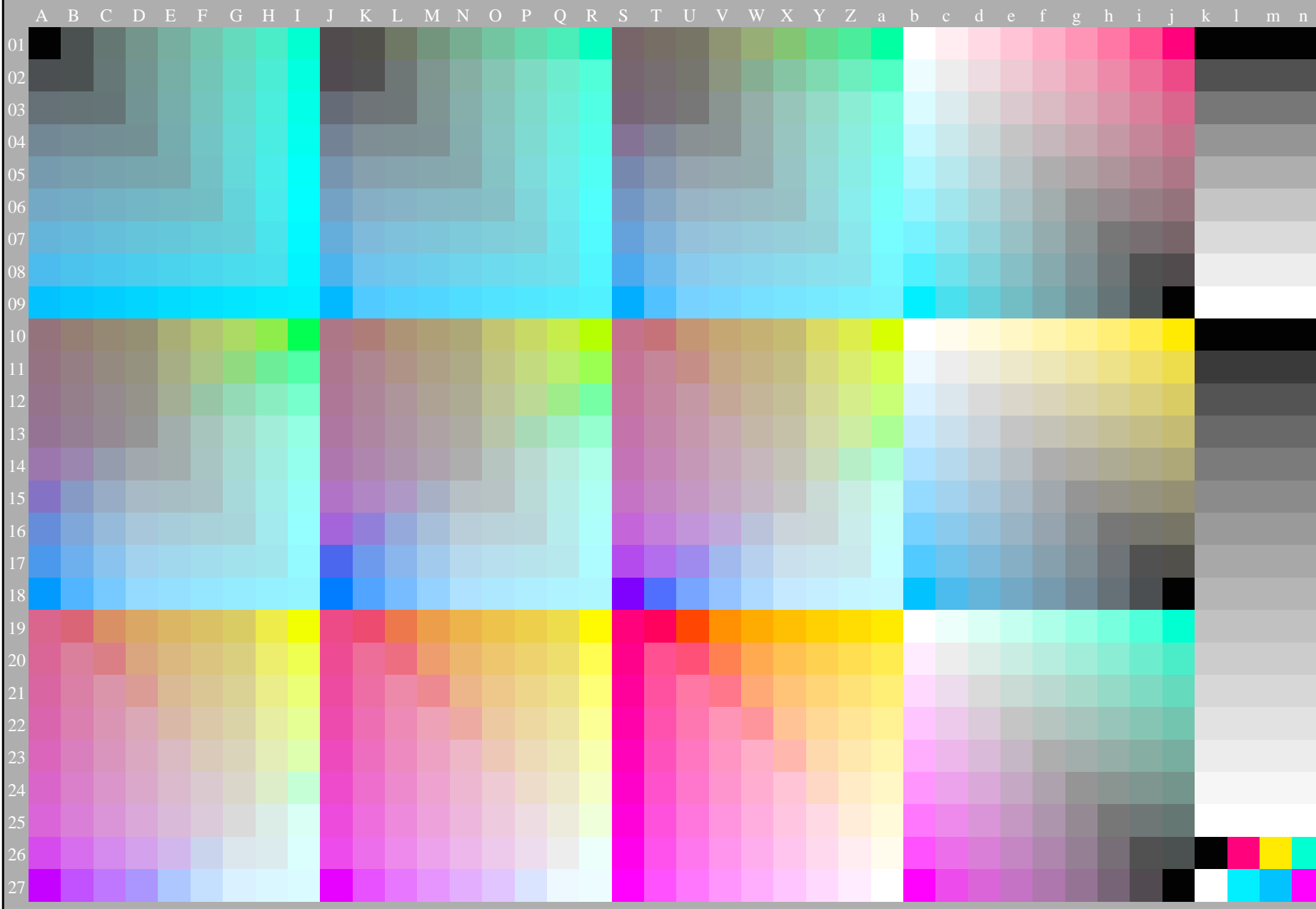
0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*



Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>



AG460-70

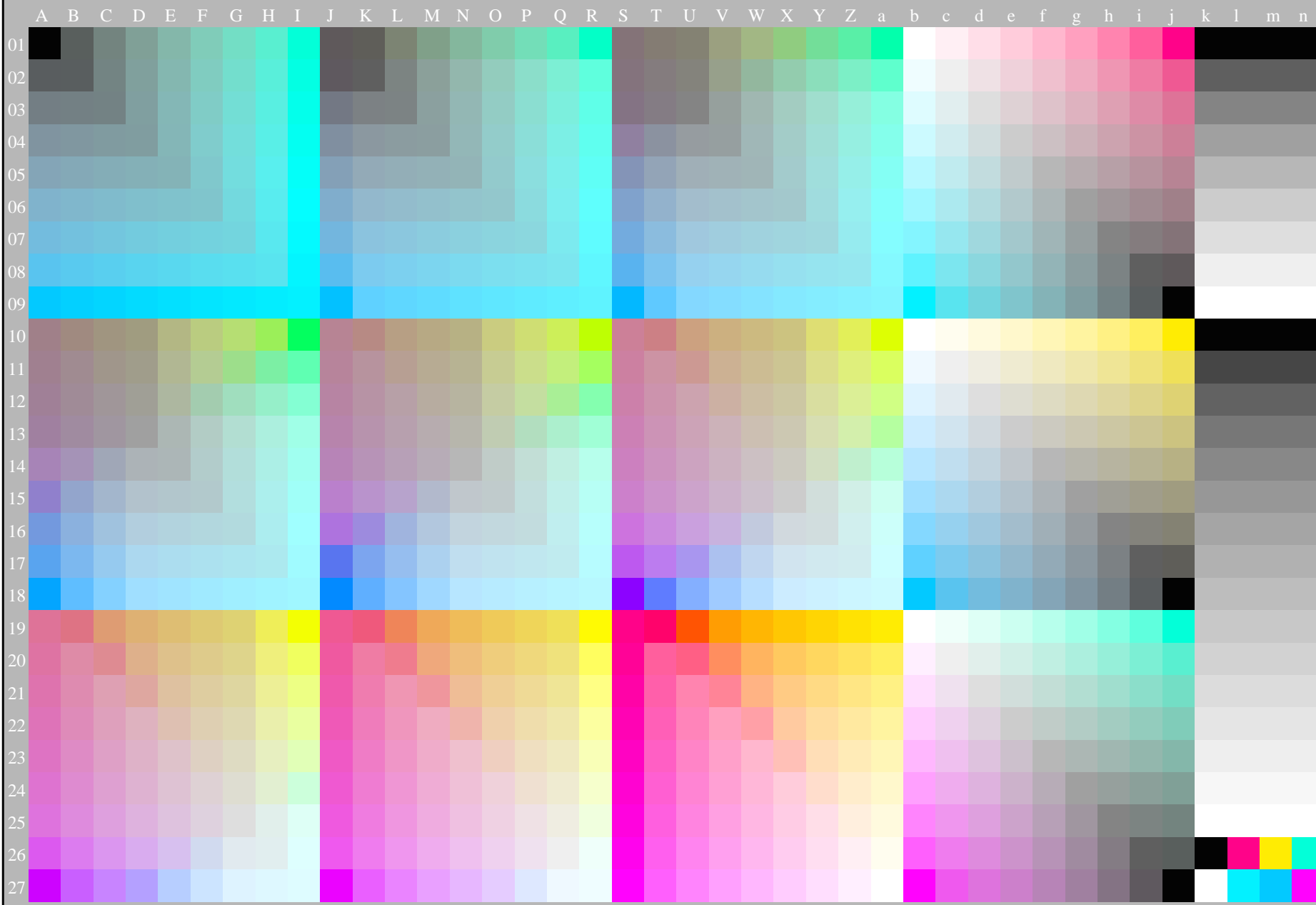
0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=rha4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe

Siehe ähnliche Dateien: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AG46/AG46L0FA.TXT /.PS>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/oder http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM>



AG460-70

0-110000-L0 cmyn6\*

Prüfvorlage AG46 ähnlich der Prüfvorlage 1 von DIN 33872-6  
1080 Normfarben; Prüfvorlage ähnlich DIN 33872-6

Eingabe: *rgb/cmy0/000n/w set...*  
Ausgabe: *->rgb<sub>de</sub> setrgbcolor*

TUB-Registrierung: 20190301-AG46/AG46L0FA.TXT /.PS TUB-Material: Code=th4ta  
Anwendung für Messung oder Beurteilung von Display- und Druck-Ausgabe