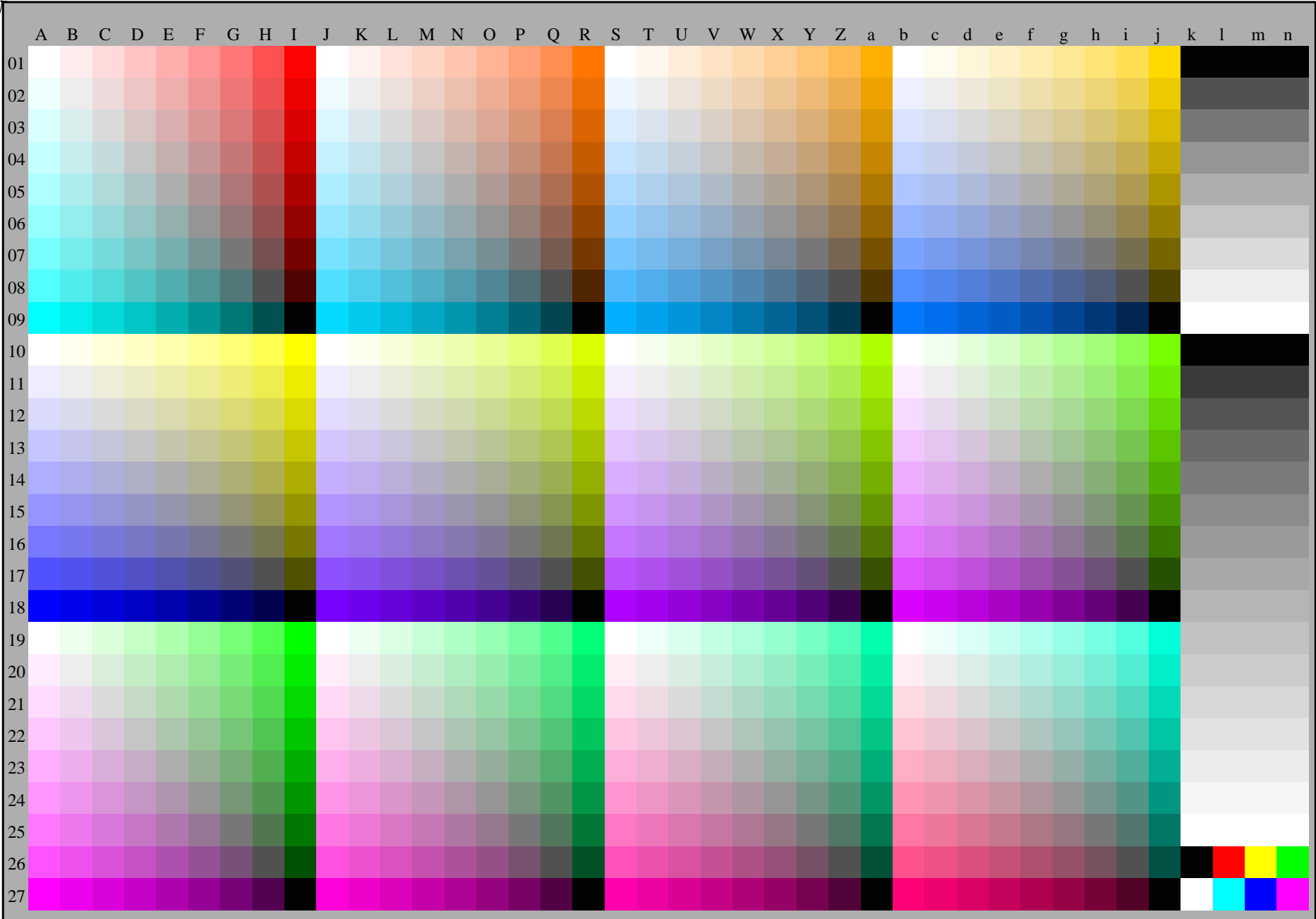


vedi file simili: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AI59/AI59.HTM>
Informazioni tecniche: [http://farbe.li.tu-berlin.de/o http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM](http://farbe.li.tu-berlin.de/o/http://farbe.li.tu-berlin.de/AE.HTM)

iscrizione TUB: 20190301-AI59/AI59L0FA.TXT /.PS
Applicazione per la misura dell'output di display et output di stampa

TUB materiale: code=rhata



AI590-70 Grafico de prova AI59 con 1080 colori; scale di colori di 9 o 16 passi; i dati nella colonna (A-n): **rgb + cmy0 (A-j + k26-n27), 000n (k), w (l), nnn0 (m), www (n)**

4-100000-L0 cmy6*



Grafico AI59 conformemente a grafico 1 a DIN 33872-6
9x9 scales; 12 tintes; 16 equidistante L^* grigio passi

Input: *rgb/cmy0/000n/w set...*
Output: *->rgb_{dd} setrgbcolor*

