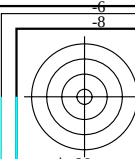
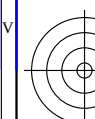


se lignende filer: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AN49/AN49.HTML>
teknisk informasjon: <http://farbe.li.tu-berlin.de/AN49/AN49.PDF>



Discriminability av kromatisk farger

Kommentarer: Denne testen bruker kromatiske farger på 9 trin

Kulø plan Rød - Cyan blå (radene 01 til 09, kolonnene b til j)

Discriminability av 81 kromatiske farger

Er alle 81 fargene annerledes? Bare i tilfelle av "Nei": Hvor mange er forskjellige? Av de 81 er det ulike

Ja/Nei

Kulø plan Gul - Blå (radene 10 til 18, kolonnene b til j)

Discriminability av 81 kromatiske farger

Er alle 81 fargene annerledes? Bare i tilfelle av "Nei": Hvor mange er forskjellige? Av de 81 er det ulike

Ja/Nei

Kulø plan Grønn - Magenta rød (radene 19 til 27, kolonnene b til j)

Discriminability av 81 kromatiske farger

Er alle 81 fargene annerledes? Bare i tilfelle av "Nei": Hvor mange er forskjellige? Av de 81 er det ulike

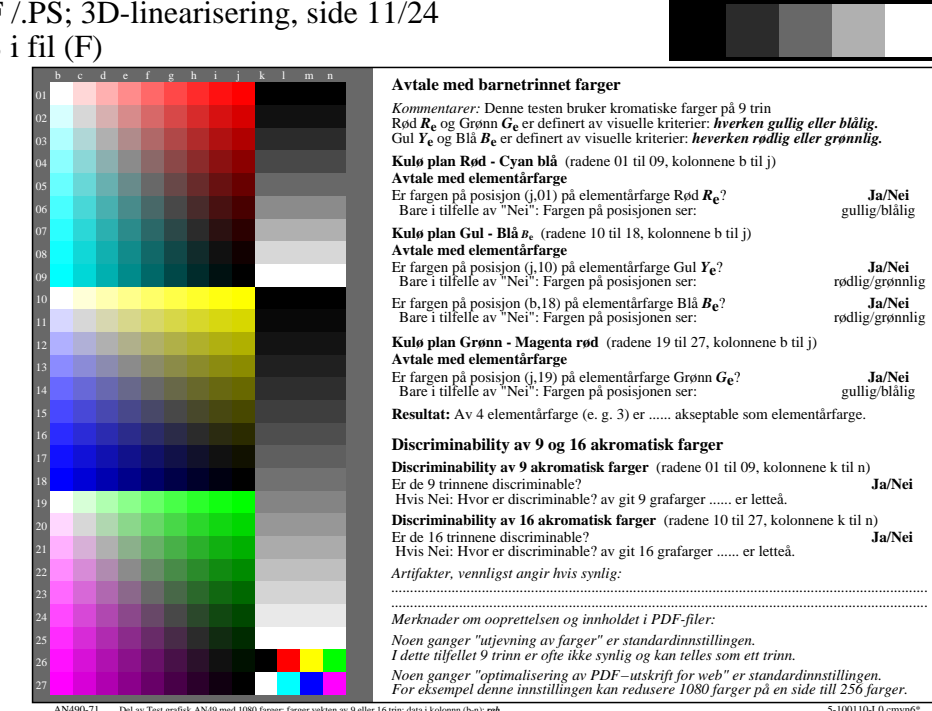
Ja/Nei

Resultat: Av de 243 (=3x81) farger er det ulike

Artifakter, vennligst angir hvis synlig:

Merknader om opprettelseren og innholdet i PDF-filer:
Noen ganger "utjevning av farger" er standardinnstillingen.
I dette tilfellet 9 trinn er ofte ikke synlig og kan telles som ett trinn.
Noen ganger "optimalisering av PDF-utskrift for web" er standardinnstillingen.
For eksempel denne innstillingen kan redusere 1080 farger på en side til 256 farger.

5-100110-L0 cmynf*



Avtale med barnetrinnet farger

Kommentarer: Denne testen bruker kromatiske farger på 9 trin
Rod R_e og **Grønn G_e** er definert av visuelle kriterier: *hverken gullig eller blålig*.
Gul Y_e og **Blå B_e** er definert av visuelle kriterier: *hverken rødig eller grønnlig*.

Kulø plan Rød - Cyan blå (radene 01 til 09, kolonnene b til j)

Avtale med elementärfärge

Er fargen på posisjon (j,01) på elementärfarge **Rod R_e**?

Ja/Nei

gullig/blålig

Bare i tilfelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Ei tifelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Kulø plan Gul - Blå B_e (radene 10 til 18, kolonnene b til j)

Avtale med elementärfärge

Er fargen på posisjon (j,10) på elementärfarge **Gul Y_e**?

Ja/Nei

rødig/grønnlig

Bare i tilfelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Ei tifelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Kulø plan Grønn - Magenta rød (radene 19 til 27, kolonnene b til j)

Avtale med elementärfärge

Er fargen på posisjon (j,19) på elementärfarge **Grønn G_e**?

Ja/Nei

gullig/blålig

Bare i tilfelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Ei tifelle av "Nei": Fargen på posisjonen ser:

Resultat: Av 4 elementärfärge (e. g. 3) er akseptable som elementärfärge.

Discriminability av 9 og 16 akromatisk farger

Discriminability av 9 akromatisk farger (radene 01 til 09, kolonnene k til n)

Ja/Nei

Er de 9 trinnene discriminable?

Hvis Nei: Hvor er discriminable? av git 9 grafarger er lettå.

Discriminability av 16 akromatisk farger (radene 10 til 27, kolonnene k til n)

Ja/Nei

Er de 16 trinnene discriminable?

Hvis Nei: Hvor er discriminable? av git 16 grafarger er lettå.

Artifakter, vennligst angir hvis synlig:

Merknader om opprettelseren og innholdet i PDF-filer:
Noen ganger "utjevning av farger" er standardinnstillingen.
I dette tilfellet 9 trinn er ofte ikke synlig og kan telles som ett trinn.
Noen ganger "optimalisering av PDF-utskrift for web" er standardinnstillingen.
For eksempel denne innstillingen kan redusere 1080 farger på en side til 256 farger.

5-100110-L0 cmynf*

5-100110-L0 cmynf*

Documentasjon av filformat, maskinvare og programvare for denne testen:

PDF-fil:

http://farbe.li.tu-berlin.de/AN49/AN49F0PX_CYN5_1.PDF

underline: Ja/Nei

PS-fil:

http://farbe.li.tu-berlin.de/AN49/AN49F0PX_CYN5_1.PS

underline: Ja/Nei

Brukt pc-operativsystemet:

enten en av Windows/Mac/Unix/andre og versjoner:.....

Denna vurderingen er for utdata:

underline: monitor/data projektor/skriver

Enhetsmodellen, driver og versjon:.....

utgang med PDF/PS-fil:

underline: PDF/PS-fil

For utgang med PDF-fil **AN49F0PX_CYN5_1.PDF**

enten PDF fil overfore "download, copy" til enheben PDF.....
ellen med computer system tolkning "Display-PDF":.....
eller med programvare, e. g. Adobe-Reader/-Acrobat og versjon:.....
eller med progvare e. g. Ghostscript og versjon:.....

For utgang med PS-fil **AN49F0PX_CYN5_1.PS**

enten PS fil overfore "download, copy" til enheben PS.....
ellen med computer system tolkning "Display-PS":.....
eller med progvare e. g. Ghostscript og versjon:.....
eller med progvare e. g. Mac-Yap og versjon:.....

Specielle merknader: e. g. utgang av liggende (L)

.....

.....

artikkelen 3,

AN490-7dd: 010241

Form A: Prøveplansje AN49 infølge Prøveplansje 1 infølge DIN 33872-6
1080 standard farger; prøveplansje infølge DIN 33872-6
Input: **rgb/cmy0/000n/w set...**
output: **->rgb_{dd} setrgbcolor**

artikkelen 4,

AN491-7dd: 010241