

AS590-71 Parte del gráfico de prueba AS59 con 1080 colores; escalas de colores de 9 o 16 pasos; los datos en la columna (b-n): **rgb**

3-003110-L0 cmyñ6

**Discriminability de los colores cromáticos***Comentarios:* Esta prueba utiliza los colores cromáticos de 9 pasos**Tono plano Rojo - Azul cyan** (filas 01 a 09, columna de la b a la j)**Discriminability de 81 colores cromáticos**

Sont todos los 81 colores diferentes?

**Si/No**

Solo en casa de "No": ¿Cuántos son diferentes? De los 81 hay different .....

**Tono plano Amarillo - Azul** (filas 10 a 18, columna de la b a la j)**Discriminability de 81 colores cromáticos**

Sont todos los 81 colores diferentes?

**Si/No**

Solo en casa de "No": ¿Cuántos son diferentes? De los 81 hay different .....

**Tono plano Verde - Rojo magenta** (filas 19 a 27, columna de la b a la j)**Discriminability de 81 colores cromáticos**

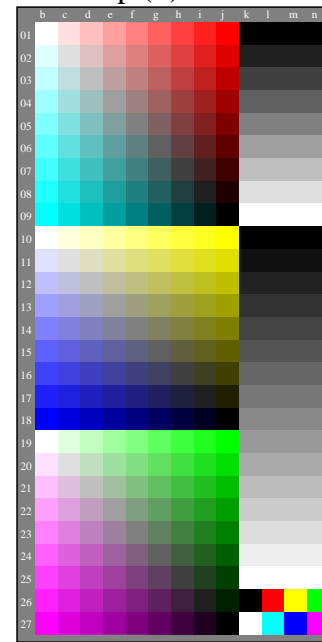
Sont todos los 81 colores diferentes?

**Si/No**

Solo en casa de "No": ¿Cuántos son diferentes? De los 81 hay different .....

**Resultado:** De los 243 (=3x81) colores hay different .....*Los artefactos, por favor especifique si está visible:**Comentarios acerca de la creación y el contenido de los archivos PDF:*

A veces "Suavizado de colores" es una configuración predeterminada.  
En esta caso los 9 pasos a menudo no son visibles y pueden ser contados como un paso.  
A veces "la optimización de PDF para la web" es una configuración predeterminada.  
Por ejemplo, esta opción puede reducir el 1080 colores en una página de 256 colores.

AS590-71 Parte del gráfico de prueba AS59 con 1080 colores; escalas de colores de 9 o 16 pasos; los datos en la columna (b-n): **rgb**

3-003110-L0 cmyñ6

**Acuerdo con los colores elementales***Comentarios:* Esta prueba utiliza los colores cromáticos de 9 pasosRojo **R<sub>e</sub>** y Verde **G<sub>e</sub>** son definidos por los criterios visuales: **ni amarillento ni azulado**.  
Amarillo **Y<sub>e</sub>** y Azul **B<sub>e</sub>** son definidos por los criterios visuales: **ni rojizo ni verdoso**.**Tono plano Rojo - Azul cyan** (filas 01 a 09, columna de la b a la j)**Acuerdo con los colores elementales**Es el color en la posición (j,01) el color elemental Rojo **R<sub>e</sub>**?**Si/No**

Solo en casa de "No": El color en la posición aparece: amarillento/azulado

**Tono plano Amarillo - Azul R<sub>e</sub>** (filas 10 a 18, columna de la b a la j)**Acuerdo con los colores elementales**Es el color en la posición (j,10) el color elemental Amarillo **Y<sub>e</sub>**?**Si/No**

Solo en casa de "No": El color en la posición aparece: rojizo/verdoso

Es el color en la posición (b,18) el color elemental Azul **B<sub>e</sub>**?**Si/No**

Solo en casa de "No": El color en la posición aparece: rojizo/verdoso

**Tono plano Verde - Rojo magenta** (filas 19 a 27, columna de la b a la j)**Acuerdo con los colores elementales**Es el color en la posición (j,19) el color elemental Verde **G<sub>e</sub>**?**Si/No**

Solo en casa de "No": El color en la posición aparece: amarillento/azulado

**Resultado:** De los 4 colores elementales ..... son aceptables como colores elementales.**Discriminability del 9 y 16 colores acromáticos****Discriminability del 9 colores acromáticos** (filas 01 a 09, columna de la k a la n)

Sont los 9 pasos discriminable?

**Si/No**

Si No: ¿Cuántos pasos discriminable? de los 9 grises ..... son distinguibles.

**Discriminability del 16 colores acromáticos** (filas 10 a 27, columna de la k a la n)

Sont los 16 pasos discriminable?

**Si/No**

Si No: ¿Cuántos pasos discriminable? de los 16 grises ..... son distinguibles.

*Los artefactos, por favor especifique si está visible:**Comentarios acerca de la creación y el contenido de los archivos PDF:*

A veces "Suavizado de colores" es una configuración predeterminada.  
En esta caso los 9 pasos a menudo no son visibles y pueden ser contados como un paso.  
A veces "la optimización de PDF para la web" es una configuración predeterminada.  
Por ejemplo, esta opción puede reducir el 1080 colores en una página de 256 colores.

**Formato de archive de documentación, hardware y software para esta prueba:****Archivo PDF:**

http://farbe.li.tu-berlin.de/AS59/AS59F0PX\_CY8\_1.PDF

**underline: Si/No****Archivo PS:**

http://farbe.li.tu-berlin.de/AS59/AS59F0PX\_CY8\_1.PS

**underline: Si/No****Systema operativo informático usado:**

undo de Windows/Mac/Unix/otros y version:.....

**Esta evaluación es para la salida:** subrayar: monitor/proyector de datos/impresora

El modelo de dispositivo, el controlador y la versión:.....

**salida con archivos PDF/PS:****underline: archivos PDF/PS****Para la salida de archivos PDF AS59F0PX\_CY8\_1.PDF**

transferencia de archivos PDF "download, copy" para dispositivo PDF.....

o con el equipo del interpretación del sistema "Display-PDF":.....

o con el software. e. g. Adobe-Reader/-Acrobat y versi n:.....

o con el software e. g. Ghostscript y versi n:.....

**Para la salida de archivos PS AS59F0PX\_CY8\_1.PS**

transferencia de archivos PS "download, copy" para dispositivo PS.....

o con el equipo del interpretación del sistema "Display-PS":.....

o con el software e. g. Ghostscript y versi n:.....

o con el software e. g. Mac-Yap y versi n:.....

Comentarios especiales: e. g. la salida del paisaje (L)

parte 3,

AS590-7dd: 00301

parte 4,

AS591-7dd: 00301

Form A: Gráfico AS59 según a gráfico 1 a DIN 33872-6  
9x9 scales; 12 tonos; 16 equidistante *L\** pasos de gris

entrada: **rgb/cmy0/000n/w set...**  
salida: **->rgbdd setrgbcolor**