

DIN EN ISO 11664-5

ICS 17.180.20

Teilweiser Ersatz für
DIN 5033-3:1992-07**Farbmetrik –****Teil 5: CIE 1976 L*u*v* Farbenraum und gleichabständige u', v'-Farbtafel (ISO 11664-5:2009);****Deutsche Fassung EN ISO 11664-5:2011**

Colorimetry –

Part 5: CIE 1976 L*u*v* Colour space and u', v' uniform chromaticity scale diagram (ISO 11664-5:2009);

German version EN ISO 11664-5:2011

Colorimétrie –

Partie 5: Espace chromatique L*u*v* et diagramme de chromaticité uniforme u', v' CIE 1976 (ISO 11664-5:2009);

Version allemande EN ISO 11664-5:2011

Gesamtumfang 14 Seiten

Normenausschuss Farbe (FNF) im DIN
Normenausschuss Beschichtungsstoffe und Beschichtungen (NAB) im DIN
Normenausschuss Pigmente und Füllstoffe (NPF) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 11664-5:2011) enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm ISO 11664-5:2009, die von der „International Commission on Illumination“ ausgearbeitet wurde. Auf europäischer Ebene liegt die Zuständigkeit beim Technischen Komitee CEN/TC 139 „Lacke und Anstrichstoffe“ (Sekretariat: DIN, Deutschland).

Das zuständige nationale Gremium ist der NA 025-00-02 GA „Gemeinschaftsarbeitsausschuss FNF/FNL: Farbmatrik“ des Normenausschuss Farbe (FNF).

DIN EN ISO 11664, *Farbmatrik*, besteht aus:

- *Teil 1: CIE farbmtrische Normalbeobachter*
- *Teil 2: CIE Normlichtarten*
- *Teil 4: CIE 1976 L*a*b* Farbenraum*
- *Teil 5: CIE 1976 L*u*v* Farbenraum und gleichabständige u', v'-Farbtafel*

Änderungen

Gegenüber DIN 5033-3:1992-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Inhalt von DIN 5033-3 wird durch die Normen DIN EN ISO 11664-3 (in Arbeit), DIN EN ISO 11664-4 und DIN EN ISO 11664-5 abgedeckt. Nach Erscheinen von DIN EN ISO 11664-3 wird DIN 5033-3 zurückgezogen.

Frühere Ausgaben

DIN 5033-3: 1954x-04, 1972-04, 1980-01, 1992-07

ICS 17.180.20

Deutsche Fassung

Farbmetrik —
Teil 5: CIE 1976 L*u*v* Farbenraum und
gleichabständige u', v'-Farbtafel
(ISO 11664-5:2009)

Colorimetry —
Part 5: CIE 1976 L*u*v* Colour space and u', v' uniform
chromaticity scale diagram
(ISO 11664-5:2009)

Colorimétrie —
Partie 5: Espace chromatique L*u*v* et diagramme de
chromaticité uniforme u', v' CIE 1976
(ISO 11664-5:2009)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 17. März 2011 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel