

DIN EN ISO 2076

ICS 59.060.20

Ersatz für
DIN ISO 2076:2001-05**Textilien –
Chemiefasern –
Gattungsnamen (ISO 2076:2013);
Deutsche Fassung EN ISO 2076:2013**

Textiles –
Man-made fibres –
Generic names (ISO 2076:2013);
German version EN ISO 2076:2013

Textiles –
Fibres chimiques –
Noms génériques (ISO 2076:2013);
Version allemande EN ISO 2076:2013

Gesamtumfang 34 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 2076:2013) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 38 „Textiles“ in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/TC 248 „Textilien und textile Erzeugnisse“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-05-12 AA „Textilchemische Prüfverfahren und Faserentrennung“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN.

Für die in diesem Dokument zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 1043-1 siehe DIN EN ISO 1043-1
ISO 1833 (alle Teile) siehe DIN EN ISO 1833 (alle Teile)

Änderungen

Gegenüber DIN ISO 2076:2001-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Titel wurde geändert;
- b) Abschnitt 3 „Begriffe“ wurde hinzugefügt;
- c) eine Reihe von Gattungsnamen zur Bezeichnung der verschiedenen Gattungen von Chemiefasern wurden ergänzt;
- d) Abschnitt 5 „Bezeichnung der Bikomponentenfasern“ wurde hinzugefügt;
- e) informativer Anhang A „Regeln zur Erstellung eines Gattungsnamen“ wurde hinzugefügt;
- f) informativer Anhang B „Aus mehreren Bestandteilen hergestellte Fasern“ wurde hinzugefügt;
- g) informativer Anhang C „Modifizierte Fasern“ wurde hinzugefügt;
- h) Ergänzung des „Stichwortverzeichnisses der Gattungsnamen in Englisch und Französisch“ und Verschiebung in einen informativen Anhang D;
- i) Ergänzung des „Stichwortverzeichnisses der Kurzzeichen in alphabetischer Reihenfolge mit den englischen und französischen Gattungsnamen“ und Verschiebung in einen informativen Anhang E;
- j) informativer Anhang F „Regionale und nationale Anforderungen an die Gattungsnamen“ wurde hinzugefügt.

Frühere Ausgaben

DIN 60001: 1950-04, 1964x-09
DIN 60001-1: 1970-08, 1990-10
DIN 60001-3: 1988-10
DIN 60001-4: 1991-08
DIN ISO 2076: 2001-05

Nationaler Anhang NA
(informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 1043-1, *Kunststoffe — Kennbuchstaben und Kurzzeichen — Teil 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften*

DIN EN ISO 1833 (alle Teile), *Textilien — Quantitative chemische Analysen*