

**DIN EN 16377****DIN**

ICS 13.030.10

Einsprüche bis 2012-04-06

**Entwurf****Charakterisierung von Abfällen –  
Bestimmung bromierter Flammschutzmittel (BFR) in Feststoffabfall;  
Deutsche Fassung prEN 16377:2012**

Characterization of waste –  
Determination of Brominated Flame Retardants (BFR) in Solid Waste;  
German version prEN 16377:2012

Caractérisation des déchets –  
Détermination des retardateurs de flamme bromés (BFR) dans les déchets solides;  
Version allemande prEN 16377:2012

**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2012-01-30 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise als Datei per E-Mail an [naw@din.de](mailto:naw@din.de) in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter [www.din.de/stellungnahme](http://www.din.de/stellungnahme) oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter [www.dke.de/stellungnahme](http://www.dke.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter [www.entwuerfe.din.de](http://www.entwuerfe.din.de), sofern dort wiedergegeben;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 28 Seiten

Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN

## Nationales Vorwort

Der hiermit der Öffentlichkeit zur Stellungnahme vorgelegte europäische Norm-Entwurf ist die Deutsche Fassung des vom Technischen Komitee CEN/TC 292 „Charakterisierung von Abfällen“ (Sekretariat: NEN, Niederlande) des Europäischen Komitees für Normung (CEN) ausgearbeiteten Entwurfs prEN 16377:2012, der nach einem allgemein positiven Abstimmungsergebnis innerhalb der CEN-Mitglieder als Europäische Norm EN 16377 in Deutsch, Englisch und Französisch herausgegeben wird.

Die nationalen Normenorganisationen verpflichten sich, diese EN vollständig und unverändert in ihr nationales Normenwerk zu übernehmen.

Die vorbereitenden Arbeiten wurden von der Arbeitsgruppe 5 „Abfallanalyse – Ausgewählte Gruppenparameter“ des CEN/TC 292 in enger Zusammenarbeit mit der CEN/TC 308/WG 1 „Charakterisierungsverfahren“ durchgeführt. Seitens des DIN war an der Erstellung der Europäischen Norm der Arbeitsausschuss NA 119-01-02 AA „Boden- und Abfalluntersuchung“ im Normenausschuss Wasserwesen (NAW) beteiligt.

**CEN/TC 292**

Datum: 2012-01

**prEN 16377:2012**

CEN/TC 292

Sekretariat: NEN

## **Charakterisierung von Abfällen — Bestimmung bromierter Flammschutzmittel (BFR) in Feststoffabfall**

*Caractérisation des déchets — Détermination des retardateurs de flamme bromés (BFR) dans les déchets solides*

*Characterization of waste — Determination of Brominated Flame Retardants (BFR) in Solid Waste*

ICS:

Deskriptoren

Dokument-Typ: Europäische Norm  
Dokument-Untertyp:  
Dokument-Stage: CEN-Umfrage  
Dokument-Sprache: D

STD Version 2.4e - RC2