

DIN EN ISO 1043-1:2012-03 (D)

Kunststoffe - Kennbuchstaben und Kurzzeichen - Teil 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften (ISO 1043-1:2011); Deutsche Fassung EN ISO 1043-1:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Verwendung der Kennbuchstaben und Kurzzeichen	4
5 Kurzzeichen für Homopolymere, Copolymere und natürliche Polymere	5
6 Kennbuchstaben zur Kennzeichnung besonderer Eigenschaften	11
7 Kennbuchstaben für Kunststoff-Rezyklate.....	12
8 Beispiele für die Anwendung der Kennbuchstaben	13
Anhang A (informativ) Anleitung zum Aufbau von neuen Kurzzeichen für Basis-Polymere, Polymergemische und damit zusammenhängenden Begriffen	14
Anhang B (informativ) Liste der Kennbuchstaben für die Komponenten der Kurzzeichen.....	16
B.1 Liste nach Kennbuchstaben geordnet.....	16
B.2 Liste nach Komponenten der Bezeichnungen geordnet.....	18
Anhang C (informativ) Kurzzeichen für Kunststoffe gruppiert nach Art.....	20
C.1 Gruppe A	20
C.1.1 Homopolymere	20
C.1.2 Copolymere	21
C.1.3 Gattungsnamen	21
C.1.4 Celluloseableitungen	22
C.2 Gruppe B	22
C.2.1 Copolymere.....	22
C.2.2 Vernetzte Polymere	23
Literaturhinweise.....	24