

DIN EN ISO 1043-1:2016-09 (D)

Kunststoffe - Kennbuchstaben und Kurzzeichen - Teil 1: Basis-Polymere und ihre besonderen Eigenschaften (ISO 1043-1:2011 + Amd.1:2016); Deutsche Fassung EN ISO 1043-1:2011 + A1:2016

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Verwendung der Kennbuchstaben und Kurzzeichen	5
5 Kurzzeichen für Homopolymere, Copolymere und natürliche Polymere.....	6
6 Kennbuchstaben zur Kennzeichnung besonderer Eigenschaften	12
7 Kennbuchstaben für Kunststoff-Rezyklate	13
8 Beispiele für die Anwendung der Kennbuchstaben.....	14
Anhang A (informativ) Anleitung zum Aufbau von neuen Kurzzeichen für Basis-Polymere, Polymergemische und damit zusammenhängenden Begriffen.....	15
Anhang B (informativ) Liste der Kennbuchstaben für die Komponenten der Kurzzeichen	17
B.1 Liste nach Kennbuchstaben geordnet	17
B.2 Liste nach Komponenten der Bezeichnungen geordnet.....	19
Anhang C (informativ) Kurzzeichen für Kunststoffe gruppiert nach Art.....	21
C.1 Gruppe A.....	21
C.1.1 Homopolymere	21
C.1.2 Copolymere	22
C.1.3 Gattungsnamen	22
C.1.4 Celluloseableitungen.....	23
C.2 Gruppe B.....	23
C.2.1 Copolymere	23
C.2.2 Vernetzte Polymere	24
Literaturhinweise	25