

Braskem PP D080T

Polypropylene Homopolymer

Braskem America Inc.

Описание материалов:

Sub-group

Homopolymer

Description

General purpose

Applications

Suggested uses include BCF, staple fibers

Главная Информация			
Характеристики	<p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Общее назначение</p> <p>Гомополимер</p>		
Используется	<p>Волокна</p> <p>Общее назначение</p> <p>Штапельные волокна</p>		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, Injection Molded)	106		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield, Injection Molded)	37.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Yield, Injection Molded)	9.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant ³ (Injection Molded)	1590	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	32	J/m	ASTM D256A
NOTE			
1.	51 mm/min		
2.	51 mm/min		

3.

1.3 mm/min

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

