

Braskem PP CP 241

Polypropylene Copolymer

Braskem

Описание материалов:

Description:

CP 241 is a high melt flow rate heterophasic copolymer with special reology for general purpose. This product offers excellent processability, easy mould filling and productivity, with good stiffness/impact strength balance.

Applications:

Thin-walled parts; Twisted closures.

Главная Информация			
UL YellowCard	E120161-220428		
Характеристики	Сополимер		
	Общее назначение		
	Хорошая ударпрочность		
	Хорошая технологичность		
Используется	Товары для дома		
	Тонкостенные детали		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла			
R-Scale, Injection Molded	68		ASTM D785
R-Scale	68		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded)	22.0	MPa	ASTM D638, ISO 527-2
Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded)	10	%	ASTM D638, ISO 527-2
Флекторный модуль-1% Secant			
Injection Molded	950	MPa	ASTM D790
Injection Molded	1050	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			
-20°C, Injection Molded	50	J/m	ASTM D256
23°C, Injection Molded	300	J/m	ASTM D256
-20°C, Injection Molded	5.3	kJ/m ²	ISO 180
23°C, Injection Molded	14	kJ/m ²	ISO 180

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
0.45 MPa, Unannealed, Injection Molded	85.0	°C	ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	85.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed, Injection Molded	53.0	°C	ASTM D648
1.8 MPa, Unannealed	53.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	145	°C	ISO 306/A, ASTM D1525 ¹

NOTE

- Loading 1 (10 N)

* 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

