

Braskem PE CP 393

Polypropylene Impact Copolymer

Braskem

Описание материалов:

CP 393 is a heterophasic polypropylene copolymer with medium melt flow rate. This product presents very good balance of rigidity / impact resistance, good productivity and dimensional stability.

Applications:

Compounds

Processing:

Injection Molding

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Жесткий, хороший Сополимер Хорошая ударпрочность Средняя степень жидкости
Используется	Композитный
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Метод обработки	Композитный Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.895	g/cm ³	ASTM D792

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, Injection Molded)	55		ASTM D785

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded)	21.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant (Injection Molded)	950	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-20°C, injection molding	85	J/m	ASTM D256
23°C, injection molding	No Break		ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 МПа, unannealed, injection molded	90.0	°C	ASTM D648
1.8 МПа, unannealed, injection molded	50.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	140	°C	ASTM D1525 ¹

NOTE

1. □ □1 (10N)

* 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

