

Hostacom PP HU42L 205199

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom PP HU42L 205199 is an unfilled PP homopolymer, with medium melt flow rate. Product is UL listed. This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер Средняя степень жидкости		
Используется	Электроприборы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.920	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	13.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2000	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	36.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	9.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1900	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
0°C	1.2	kJ/m ²	ISO 179/1eA
23°C	3.5	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
0°C	30	kJ/m ²	ISO 179/1eU
23°C	80	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, not annealed	115	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, not annealed	55.0	°C	ISO 75-2/A

NOTE

1. 1.0 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

