

HIPOL™ B200

Polypropylene Homopolymer

Mitsui Chemicals, Inc.

Описание материалов:

HIPOL™ B200 is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) material. It is available in Asia Pacific for blow molding.

Important attributes of HIPOL™ B200 are:

Heat Resistant

Homopolymer

Rigid

Typical applications include:

Containers

Engineering/Industrial Parts

Sheet

Главная Информация			
Характеристики	Высокая термостойкость Высокая жесткость Гомополимер		
Используется	Контейнеры Промышленные детали Лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдвухное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	37.3	MPa	
Break	34.3	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
0°C	39	J/m	
23°C	69	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	115	°C	

1.8 MPa, Unannealed	65.0	°C	
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525

* 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

