

Daelim Po1y® PP-173S

Polypropylene Homopolymer

DAELIM INDUSTRIAL CO., LTD.

Описание материалов:

Daelim Po1y®PP-173S is a polypropylene homopolymer (PP Homopoly) product. It is available in the Asia-Pacific region.

Features include:

high gloss

Homopolymer

beautiful

Главная Информация			
Характеристики	Подсветка Гомополимер Отличный внешний вид Распределение молекулярного веса средней ширины		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	17	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	104		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	37.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1670	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	29	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	106	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация			
Accelerated Oven Aging in Air, ASTM D3012, Forced Circulation at 150°C: 360 hours			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	230 - 260	°C	

* 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

