

RANPELEN J-560SW

Polypropylene Random Copolymer

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

J-560SW is a nucleated random copolymer for injection molding applications. This grade is designed to be processed in conventional injection molding equipment and offers high transparency, high whiteness, good stiffness/impact strength balance, high gloss, good flow and low smell.

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Хороший поток		
	Хорошая ударпрочность		
	Хорошая жесткость		
	Высокая четкость		
	Глянцевый		
	Низкий и без запаха		
	Ядро		
	Случайный сополимер		
Используется	Контейнеры		
	Медиа упаковка		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
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)	18	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	95		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			
Yield	29.4	MPa	ASTM D638
Yield	26.5	MPa	ISO 527-2
Удлинение при растяжении (Break)	> 100	%	ASTM D638, ISO 527-2
Флекторный модуль			
--	1270	MPa	ASTM D790
--	1030	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод Impact

-10°C	25	J/m	ISO 180
-10°C	29	J/m	ASTM D256
23°C	49	J/m	ASTM D256
23°C	44	J/m	ISO 180

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Температура отклонения при нагрузке

0.45 МПа, Unannealed	95.0	°C	ASTM D648
0.45 МПа, Unannealed	85.0	°C	ISO 75-2/B

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Haze	25	%	ASTM D1003
------	----	---	------------

* 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



WeChat