

## RANPELEN J-580S

Polypropylene Random Copolymer

Lotte Chemical Corporation

### Описание материалов:

J-580S 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, good mechanical balance, high gloss, lower cycle time, super high flow and low smell.

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Цикл быстрого формования		
	Высокая четкость		
	Высокий поток		
	Глянцевый		
	Низкий и без запаха		
	Ядро		
	Случайный сополимер		
Используется	Пищевые контейнеры		
	Медиа упаковка		
	Стационарные принадлежности		
	Тонкостенные контейнеры		
	Тонкостенные детали		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	35	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	27.5	MPa	ASTM D638
Yield	24.5	MPa	ISO 527-2
Удлинение при растяжении (Break)	> 100	%	ASTM D638, ISO 527-2
Флекторный модуль			
--	1130	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--	932	МПа	ISO 178
<b>Зубчатый изод Impact</b>			
-10°C	20	J/m	ISO 180
-10°C	25	J/m	ASTM D256
23°C	34	J/m	ASTM D256
23°C	29	J/m	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
<b>Температура отклонения при нагрузке</b>			
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