

## **KOPELEN J-380A**

Polypropylene Impact Copolymer

**Lotte Chemical Corporation** 

## Описание материалов:

J-380A is high impact block copolymer which has high ethylene-propylene rubber content.

This grade is designed to be processed in huge Injection molding equipments by improvement in mold release and anti-static.

J-380A show high melt flow and has good balance of strength, impact resistance.

Главная Информация			
UL YellowCard	E85371-251713		
Характеристики	Антистатический		
	Блок сополимер		
	Хорошая ударопрочность		
	Хороший выпуск пресс-формы		
	Хорошая прочность		
	Высокий поток		
Используется	Приборы		
	Товары для дома		
	Тонкостенные детали		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	60	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	23.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1470	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-10°C	25	J/m	
23°C	49	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	125	°C	ASTM D648



Oгнестойкость HB UL 94

\* 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

