

KOPELEN JSS-370N

Polypropylene Impact Copolymer

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

JSS-370N is a nucleated impact block copolymer which is produced by adding a heterophasic structure inside homo polypropylene.

This grade is designed to be processed in conventional Injection molding equipment.

JSS-370N shows good processability, high impact strength and stiffness, and super strength and excellent heat stability.

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Блок сополимер		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая термическая стабильность		
	Высокая ударопрочность		
	Высокая жесткость		
	Высокая прочность		
	Ядро		
Используется	Приборы		
	Автомобильные Приложения		
	Товары для дома		
	Промышленное применение		
	Тонкостенные контейнеры		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	30	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	31.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1960	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-10°C	29	J/m	
23°C	59	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	135	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	НВ	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



WeChat