

Osterlene® PPH-12-.7-NS

Polypropylene Homopolymer

Osterman & Company

Описание материалов:

PPH-12-.7-NS is a polypropylene homopolymer with antistatic and it is nucleated. This material shows good mold release. Typical applications include cosmetic packaging, disposable cutlery, closures and overcaps.

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Нуклеативный агент		
Характеристики	Антистатический Одноразовые Хороший выпуск пресс-формы Гомополимер Ядро		
Используется	Затворы Косметическая упаковка Одноразовая посуда		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	106		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	38.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1650	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	37	J/m	ASTM D256

* 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

