

Valtec HG619N

Polypropylene Homopolymer

INDELPRO, S.A. de C.V.

Описание материалов:

Valtec HG619N is a homopolymer nucleated for faster crystallization, features antistatic properties, designed for injection molding and compounds. The base resin in this product meets the requirements of the FDA contained in the Code of Federal Regulations in 21 CFR 177.1520.

Features:

Shorter molding cycle

Antistatic properties

Good rigidity

Good processability

Typical Applications:

Thin-wall containers

Houseware

Polymer concentrates

Masterbatch additives

Главная Информация			
Добавка	Нуклеативный агент		
Характеристики	Хорошая жесткость		
	Ядро		
	Гомополимер		
	Антистатические свойства		
Используется	Обрабатываемость, хорошая		
	Тонкий настенный контейнер		
	Композитный		
	Товары для дома		
Рейтинг агентства	Главная партия		
	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Композитный		
	Экструзия		
	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)	35	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	38.0	MPa	ASTM D638

Удлинение при растяжении (Yield)	8.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1600	МПа	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	27	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 МПа, Unannealed)	115	°C	ASTM D648

* 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

