

## Eltex® MED HD5226EA-M

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

### Описание материалов:

High Density Polyethylene for Pharmaceutical injection moulding.

Eltex® MED HD5226EA-M is a high density polyethylene copolymer with a narrow molecular weight distribution, suitable for thin-wall injection moulding and fast-cycling applications. It allows high flow and low warpage during processing.

Eltex® MED HD5226EA-M is produced according to Good Manufacturing Practices, and is available in granular form.

Applications:

Eltex® MED HD5226EA-M is especially recommended for manufacturing syringe components by injection moulding. It can also be used for manufacturing thin-walled containers and Caps & Closures intended for the primary packaging of medical and pharmaceutical applications.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Сополимер</p> <p>Цикл быстрого формования</p> <p>Высокая плотность</p> <p>Высокий поток</p> <p>Низкий уровень защиты</p> <p>Узкое молекулярное распределение веса</p>		
Используется	<p>Колпачки</p> <p>Затворы</p> <p>Медицинские/медицинские приложения</p> <p>Упаковка</p> <p>Тонкостенные контейнеры</p>		
Рейтинг агентства	<p>Монография EP 3.1.3</p> <p>Монография EP 3.1.5</p> <p>USP класс VI</p>		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.953	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1872-1
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	26	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (23°C)	8.00	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1150	MPa	ISO 527-2/1B

Tensile Stress (Yield, 23°C)	26.0	MPa	ISO 527-2
<b>Воздействие</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Ударная прочность (23°C)	2.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179

\* 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

