

Rigidex® HD5226EA

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Rigidex® HD5226EA is a high density polyethylene copolymer with a narrow molecular weight distribution, suitable for thin wall injection moulding and fast cycling applications.

Typical applications

Caps & closures - non beverages

Beverage over-caps

Thin-walled containers

Caps & closures for the packaging of medical and pharmaceutical applications

Benefits and Features

High flow

Low warpage

Slip agent free grade

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Цикл быстрого формования Высокая плотность Высокий поток Узкое молекулярное распределение веса Устойчивый к деформации		
Используется	Колпачки Затворы Медицинская упаковка Фармацевтическая упаковка Тонкостенные контейнеры		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.953	g/cm ³	ISO 1872
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)	26.0	MPa	ISO 527-2/1B

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	2.5	kJ/m ²	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

