

ICORENE® N9202

Polyethylene Terephthalate

ICO Polymers EMEA, A Division of A. Schulman

Описание материалов:

ICORENE® N9202 is a thermoplastic copolyester.

Typical applications include containers for automotive parts, household products and food packaging.

Главная Информация			
Характеристики	Кристаллический Приемлемый пищевой контакт Высокая четкость Высокий поток		
Используется	Бутылки Контейнеры Товары для дома Неспецифические пищевые приложения		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.33	g/cm ³	ISO 1183
Номер вязкости ¹	80.0	cm ³ /g	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	60.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	110	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2600	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	69.0	°C	ASTM D648
Температура плавления	245	°C	Internal Method
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	89.0	%	ASTM D1003

NOTE

1. intrinsic viscosity

* 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.

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

