

Topilene® R530A

Polypropylene Homopolymer

Hyosung Corporation

Описание материалов:

Characteristics:

Transparency

FDA

DMF 21499

USP Class VI

EP 3.1.6

Applications:

IV bottle

Главная Информация	
Добавка	Высокое скольжение
Характеристики	Высокая четкость
	Гомополимер
Используется	Медицинские устройства
	Медицинские/медицинские приложения
Рейтинг агентства	DMF 21499
	EP монография 3.1.6
	FDA неуказанный рейтинг
	USP класс VI

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	932	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact (23°C)	78	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

