

ColorRx® PP1-6000RX

Polypropylene Homopolymer

LTL Color Compounding, Inc.

Описание материалов:

A biocompatible high flow Polypropylene homopolymer with low warpage, high clarity, and radiation resistance for healthcare applications.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Биосовместимый</p> <p>Высокая четкость</p> <p>Высокий поток</p> <p>Гомополимер</p> <p>Низкий уровень защиты</p> <p>Устойчивость к излучению (гамма)</p>		
Используется	Медицинские/медицинские приложения		
Рейтинг агентства	<p>ISO 10993</p> <p>USP класс VI</p>		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	60	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	32.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	9.0	%	
Break	> 50	%	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	75	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	93.9	°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

