

Topilene® R801S

Полипропилен рандом сополимер

Марка высокой прозрачности

Литье под давлением

Описание

Topilene® R801S - это специально разработанная марка сополимера полипропилена, отличается превосходной прозрачностью, высокой текучестью и стойкостью к воздействию отрицательных температур. Марка подходит для производства пищевых контейнеров, медицинских шприцев, прозрачных контейнеров, предметов домашнего обихода, канцелярских принадлежностей и емкостей ISBM. Topilene® R801S не содержит фталатов и соответствует требованиям FDA в кодексе федеральных правил 21 CFR 177.1520. Имеет пищевой допуск. Содержит морозостойкую добавку.

Характеристики

Применение	Пищевые прозрачные контейнеры / товары домашнего обихода / медицинские шприцы/ канцтовары / ISBM емкости
Свойства	Высокая прозрачность / Отличная текучесть и перерабатываемость / без фталатов / оптимальный баланс жесткости и ударной вязкости

Свойства полимера	Стандарт	Значение	Ед. изм.
ПТР (230°C, 2.16 кг)	ASTM D1238	30	г/10 мин
Плотность	ASTM D792	0.90	г/см ³
Прочность при растяжении	ASTM D638	300	кг/см ²
Модуль упругости	ASTM D790	11,000	Кг/см ²
Ударная вязкость по Изоду с надрезом (23°C)	ASTM D256	5	кг·см/см
Мутность (2 мм)	ISO 14782	20	%

Данные, указанные в таблице являются справочной информацией.

Хранение и использование

Продукт следует хранить в сухом помещении при температуре ниже 40 °С и защищать от ультрафиолетового излучения. Когда конденсат виден или ожидается его появление, рекомендуется предварительная сушка. (Условия сушки: 80 ~ 100 ° / 2 ~ 4 часа при условии циркуляции воздуха)

Контактная информация

ООО "ЮСИДЖИ"
21-й км Киевского шоссе,
вл.3 стр. 2, 6-й этаж
г. Москва, Россия, 108811

www.ucgrus.com
info@ucgrus.com
Tel: +7 (495) 150-33-25
Fax: +7 (495) 737-61-08