

Safron® H511-03

Polypropylene Homopolymer

Safripol (PTY) LTD

Описание материалов:

H511-03 Polypropylene Resin is a homopolymer developed for the production of slit film tapes. H511-03 Polypropylene Resin offers excellent processability and low water carry-over. H511-03 Polypropylene Resin is also suitable for the production of water quenched blown film and monofilaments.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Хорошая технологичность Гомополимер Перенос низкой воды 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Ковровая подложка Ткани Пленка Мононити Веревка Щелевая пленка Лента Текстильные изделия Шпагат 		
Рейтинг агентства	EC 2002/72/EC		
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Выдувная пленка Экструзионная нить 		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.3	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, Injection Molded)	31.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, Injection Molded)	8.5	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	1350	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Ударная прочность (23°C, Injection Molded)	5.8	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature ¹			
0.45 MPa, Unannealed	78.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	54.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения ²	90.0	°C	ISO 306/B

NOTE

1. Injection Molded
2. Injection Molded

* 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



WeChat