

PRIMALENE WPP653

Linear Low Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A 20 melt index butene linear low density polyethylene

Applications: - Housewares

Closures and dispensers

Protective caps

Features:

Outstanding toughness

Excellent tear resistance

Главная Информация			
Характеристики	Бутене комномер Хорошая прочность на разрыв Хорошая прочность Низкая плотность		
Используется	Колпачки Затворы Товары для дома		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.925	g/cm ³	ASTM D4883
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (10% Igepal, F50)	< 1.00	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	11.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	260	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	95.0	°C	ASTM D1525
Пиковая температура плавления	124	°C	ASTM D3418

* 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

