

PRIMALENE WPP790P

High Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A film grade high density polyethylene

Applications:

Monofilament

Slit tape

Woven and knitted fabrics

Specialty films

Features:

Medium molecular weight

Narrow molecular weight distribution

Designed for high speed orientation

Главная Информация			
Характеристики	Высокая плотность		
	Средний Молекулярный вес		
	Узкое молекулярное распределение веса		
Используется	Ткани		
	Пленка		
	Мононити		
	Лента		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.944	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.55	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-2% Secant	689	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	22.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	793	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	125	°C	ASTM D3417
NOTE			
1.	51 mm/min		
2.	51 mm/min		

* 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

