

PRIMALENE WPP653G

Linear Low Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A 20 melt index granular butene linear low density polyethylene

Applications:

Masterbatch Resin

Features:

Good processability

Efficient blending with pigments, slip and antiblock additives

Главная Информация			
Характеристики	Бутене комномер		
	Хорошая технологичность		
	Низкая плотность		
Используется	Маточная смесь		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.925	g/cm ³	
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	50		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	14.5	MPa	
Break	7.45	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	57	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	430	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	550	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -76.1	°C	ASTM D746
Пиковая температура плавления	122	°C	

* 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

