

Royalene® 580HT

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

Lion Copolymer, LLC

Описание материалов:

An Excellent Polymer for Heat Resistant Thermoset Applications and TPO Products

Unique Features

Excellent heat aging properties, especially with peroxide cures

Outstanding low temperature impact properties

Blends easily in all formulations

Excellent weathering

Applications

Automotive

Mechanical Goods

Hot Materials Belting

Blends with Butyl Rubber for Inner Tubes

TPO

Impact Modification of Plastics

Главная Информация			
Характеристики	Широкое молекулярное распределение веса Хорошая теплостойкая производительность старения Ударопрочность при низкой температуре Хорошая устойчивость к погоде		
Используется	Ремонт конвейерной ленты Смешивание Машина/механические детали Применение в автомобильной области Пластиковая модификация		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,260 FDA не рассчитан		
Внешний вид	Белый		
Формы	Сумка		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.860	g/cm ³	ASTM D792
Вязкость Mooney ¹ (ML 1+4, 100°C)	60	MU	Internal method
Содержание этилидена норборнена (ENB)	2.7	wt%	Internal method
Стабилизатор	Non-staining		

Молекулярное распределение веса	Broad	Internal method
Летучее вещество	wt%	Internal method

Дополнительная информация

E/P weight ratio, internal standard ZS 1231: 53/47

NOTE

1. Milled

* 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

