

## REXtac® APAO RT 4535

Polyalphaolefin

Huntsman Corporation

### Описание материалов:

Ethylene copolymer

Главная Информация			
Характеристики	Гибкость при низкой температуре Влагостойкость Сополимер Хорошая адгезия Аморфный		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,105		
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.860	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	0.350	MPa	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-37.0	°C	DSC
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	
Melt Density (190°C)	0.740	g/cm <sup>3</sup>	

**Дополнительная информация**

Melt Viscosity, ASTM D3236, 275°F: 38000cps Melt Viscosity, ASTM D3236, 300°F: 10000 cps Melt Viscosity, ASTM D3236, 325°F: 6300 cps Melt Viscosity, ASTM D3236, 350°F: 4700 cps Melt Viscosity, ASTM D3236, 375°F: 3500 cps Melt Viscosity, ASTM D3236, 400°F: 2600 cps Needle Penetration, ASTM D1321, 25°C: 4.5 mm Softening Point by Ring and Ball, ASTM E28: 265°F Flashpoint, COC, ASTM D93: >450°F

\* 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

