

REXtac® APAO RT 2385

Polyalphaolefin

Huntsman Corporation

Описание материалов:

Ethylene copolymer

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, хороший Сополимер Хорошая гибкость Теплостойкость, средняя Аморфный Вязкость, высокая		
Используется	Герметик Клей		
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 ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	0.800	MPa	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-29.0	°C	DSC
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	
Melt Density (190°C)	0.740	g/cm ³	

Дополнительная информация
Melt Viscosity, ASTM D3236, 300°F: 35000 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 325°F: 15000 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 350°F: 11000 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 375°F: 8500 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 400°F: 6000 cpsNeedle Penetration, ASTM D1321, 25°C: 2.0 mmSoftening Point by Ring and Ball, ASTM E28: 285°FShear Adhesion Failure Temp. (SAFT), Kraft/Kraft, Huntsman Method: 235°FOpen Time, Kraft/Kraft, 25°C, Huntsman Method: 20 secondsFlashpoint, 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

