

REXtac® APAO RT 4304

Polyalphaolefin

Huntsman Corporation

Описание материалов:

Ethylene copolymer

| Главная Информация | | | |
|--------------------------------|--|-------------------|-----------------|
| Характеристики | 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 | | |
| 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) | 0.500 | 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/cm³ | |
| Дополнительная информация | | | |

дополнительная информация

Melt Viscosity, ASTM D3236, 300°F: 4300 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 325°F: 850 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 350°F: 600 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 375°F: 400 cpsMelt Viscosity, ASTM D3236, 400°F: 320 cpsNeedle Penetration, ASTM D1321, 25°C: 2.5 mmSoftening Point by Ring and Ball, ASTM E28: 280°FFlashpoint, COC, ASTM D93: >450°F

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

^{*} 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.



