

SEETEC EVA VA930

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

SEETEC VA930 resin is produced by ExxonMobil Chemical's autoclave process technology.

SEETEC VA930 resin, with 19% VA content, is an excellent raw material in the application of hot melt adhesives.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
Используется	Клеи		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940	g/cm³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	400	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	19.0	wt%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	27		ASTM D2240
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	< 40.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления	81.0	°C	Internal Method

^{*} 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

