

Elvax® 3175LGA

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

DuPont™ Elvax® 3175LGA is an extrudable ethylene-vinyl acetate copolymer resin containing low gel material available in pellet form for use in conventional extrusion equipment designed to process polyethylene resins.

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант 2
Характеристики	Антиоксидант
	Низкий гель
	Термогерметичность при низкой температуре
Используется	Литая пленка
	Пленка
	Упаковка
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1350 (a)(1)
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувная пленка
	Литая пленка
	Кокструзия
	Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Содержание винилацетата	28.0	wt%	

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	43.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура плавления	74.0	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Freezing Point	53	°C	ASTM D3418

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	175 to 215	°C

* 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

