

Nucrel® 0908HS

Ethylene Methacrylic Acid

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

Nucrel® 0908HS is an ethylene-methacrylic acid copolymer resin, made with nominally 9 wt% methacrylic acid. The resin is available for use in conventional extrusion coating, coextrusion coating, and cast film operations designed to process polyethylene resins.

Главная Информация	
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1330 (a)
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувная пленка
	Литая пленка
	Кокэкструзия
	Экструзионное покрытие

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Methacrylic Acid Content	9.2	wt%	
Freezing Point	82	°C	ASTM D3418

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	80.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура плавления	100	°C	ASTM D3418, ISO 3146

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	185	°C
Зона цилиндра 2 температура.	235	°C
Зона цилиндра 3 темп.	260	°C
Зона цилиндра 4 темп.	285	°C
Зона цилиндра 5 темп.	285	°C
Температура адаптера	285	°C
Температура расплава	260 to 310	°C
Температура матрицы	285	°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

