

Nucrel® 0903HC

Ethylene Methacrylic Acid

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

DuPont™ Nucrel® 0903HC (High-Clarity) is an ethylene-methacrylic acid copolymer resin, made with nominally 9.0 wt% methacrylic acid. The resin is available for use in conventional blown and cast film extrusion and coextrusion equipment designed to process polyethylene resins.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая четкость		
Используется	Пленка		
	Пищевая упаковка		
	Вкладыши		
	Медицинская упаковка		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1330 (a)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокэкструзия		
	Экструзионное выдувное формование		
	Экструзионная пленка		
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)	2.5	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Methacrylic Acid Content	9.0	wt%	
Freezing Point			
--	84	°C	ISO 3146
--	84	°C	ASTM D3418
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	81.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура плавления	102	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	149	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	177	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	191	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	191	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	191	°C	
Температура адаптера	191	°C	

Температура расплава	190 to 218	°C
Температура матрицы	191	°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

