

Elvaloy® AC 2116

Ethylene Ethyl Acrylate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

Elvaloy® AC 2116 is a copolymer of ethylene and ethyl acrylate. It is available in pellet form for use in conventional extrusion equipment designed to process polyethylene type resins.

16% Ethyl Acrylate

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1320 (a)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионный профиль		
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)	1.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Ethyl Acrylate Content	16.0	wt%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	60.0	°C	ASTM D1525, ISO 306
Температура плавления	96.0	°C	DSC, ISO 3146
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	135	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	160	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	185	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	185	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	185	°C	
Температура адаптера	185	°C	
Температура расплава	160 to 235	°C	
Температура матрицы	185	°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

