

Elvaloy® AC 12024S

Ethylene Methyl Acrylate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

Elvaloy® AC 12024S is a copolymer of ethylene and methyl acrylate. It is available in pellet form for use in conventional extrusion equipment designed to process polyethylene type resins.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1340 (a)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.944	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Содержание метилакрилата	24.0	wt%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	88.0	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	160	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	210	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	235	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	235	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	235	°C	
Температура адаптера	235	°C	
Температура расплава	210 to 260	°C	
Температура матрицы	235	°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

