

ICORENE® N1018

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

ICO Polymers EMEA, A Division of A. Schulman

Описание материалов:

ICORENE® N1018 is a premium copolymer of ethylene vinyl acetate specifically with a high MFI. It is designed for the preparation of masterbatch. The powder form can achieve better colour developments or additive dispersion in a masterbatch than the pellet form.

The vinyl acetate content is about 28 %.

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла		
Характеристики	Сополимер		
	Диспергируемый		
	Приемлемый пищевой контакт		
	Хорошая цветность		
	Стабилизация тепла		
	Высокий поток		
Используется	Маточная смесь		
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.949	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	400	g/10 min	ISO 1133
Содержание винилацетата	28.0	wt%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	71		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	3.00	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	500	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	66.0	°C	ASTM D3418

* 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.

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

