

Escorene™ Ultra LD 706.15 Molding

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer Resin

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

LD 706.15 is a copolymer resin containing 14.9% (mass fraction) vinyl acetate designed for special molding, extrusion and granulation applications.

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.5	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	14.9	wt%	ExxonMobil Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A, 15 seconds	79		ASTM D2240
Shaw D, 15 seconds	33		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	5.31	MPa	ASTM D638
Fracture	9.10	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	130	%	ASTM D638
Fracture	> 800	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	59.6	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударное устройство для дротиков			ASTM D3763
-40°C	27.1	J	ASTM D3763
23°C	14.9	J	ASTM D3763
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	61.0	°C	ASTM D1525
Юридическое заявление			

□□□□□□□□□□(□□:FDA,EU,HPFB),□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

* 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

