

EVAL™ J102B

Ethylene Vinyl Alcohol

EVAL Europe nv

Описание материалов:

EVAL™ J102B is an Ethylene Vinyl Alcohol (EVOH) product. It is available in Europe.

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.17	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/2.16 kg	2.0	g/10 min	
210°C/2.16 kg	3.9	g/10 min	
Ethylene Content	32.0	mol%	Internal Method
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Проницаемость кислорода ¹			ISO 14663-2
20°C, 0% RH	5.0E-3	cm ³ -mm/m ² /atm/24 hr	
20°C, 65% RH	0.012	cm ³ -mm/m ² /atm/24 hr	
20°C, 85% RH	0.036	cm ³ -mm/m ² /atm/24 hr	
Скорость передачи водяного пара ²	1.0	g-mm/m ² /atm/24 hr	ASTM E96
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	69.0	°C	ISO 11357-2
Викат Температура размягчения	159	°C	ISO 306
Температура плавления	183	°C	ISO 11357-3
Пиковая температура кристаллизации	161	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	Annex C		
2.	Procedure E		

* 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

