

AGILITY™ EC 7000 Performance LDPE

Low Density Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

AGILITY EC 7000 Performance LDPE is a next generation low density polyethylene resin for high speed extrusion coating

Main Characteristics:

Recommended for extrusion at high and low temperatures

Robustness in melt drawing

Performance as sealant polymer

Complies with:

Europe Commission Regulation (EU) No 10/2011

U.S. FDA 21 CFR 177.1520 (c)2.1

Consult the regulations for complete details.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC без 10/2011 FDA 21 CFR 177,1520 (c) 2,1		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	3.9	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	10.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	540	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	110	°C	Internal Method
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Нарисуйте вниз-От 15 г/м ² @ 100 м/мин ¹ (320°C)	500	m/min	Internal Method
Вырез-в-25 г/м ² @ 100 rpm ² (320°C)	148.0	mm	Internal Method

NOTE	
1.	Coating onto paper substrate and/or coating web at 250 mm air gap and -15mm nip off-set.
2.	Coating onto paper substrate and/or coating web at 250 mm air gap and -15mm nip off-set.

* 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

