

DOW™ LLDPE 1648

Linear Low Density Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

LLDPE 1648 is a linear low density polyethylene, hexene copolymer, designated for cast stretch film applications, such as industrial pallet wrap.

Linear low density polyethylene

For industrial pallet wrap stretch film applications

Complies with :

US FDA 21 CFR 177.1520 (c) 3.2a

EU, No 10/2011

Consult the regulations for complete details

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC без 10/2011 FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.2a		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.920	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	3.5	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	38	µm	
Сопrotивление проколу пленки (38 µm)	8.94	J/cm ³	Internal Method
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 38 µm	9.50	MPa	
TD : Yield, 38 µm	9.50	MPa	
MD : Break, 38 µm	22.7	MPa	
TD : Break, 38 µm	21.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 38 µm	920	%	
TD : Break, 38 µm	960	%	
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 38 µm	480	g	
TD : 38 µm	740	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 37.5 µm)	45		ASTM D2457
Haze (37.5 µm)	14	%	ASTM D1003
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	206	°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

