

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

Главная Информация

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

Рейтинг агентства	ЕС 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	
Сопротивление проколу пленки (38 µm)	8.94	J/cm³	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

