

ASI POLYETHYLENE CP 878-01 Natural

Linear Low Density Polyethylene

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

CP 878-01 Natural is a linear low-density polyethylene having good tensile, stiffness, and toughness properties. Said compound has excellent drawdown capability and good gloss.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Хорошая просадка</p> <p>Хорошая жесткость</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Высокая прочность на растяжение</p> <p>Средний блеск</p>		
Рейтинг агентства	<p>FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3,1</p> <p>FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3,2</p>		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	<p>Литая пленка</p> <p>Экструзия</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.925	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.80	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	11.0	MPa	
TD : Yield	13.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	650	%	
TD : Break	800	%	
Флекторный модуль			ASTM D790
MD	276	MPa	
TD	310	MPa	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	125	°C	

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	55		ASTM D2457
Коэффициент пропускания	104.0	%	ASTM D1003
Haze	100	%	ASTM D1003

* 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



WeChat