

ASI POLYETHYLENE CP 763-01 Natural

Low Density Polyethylene

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

CP 763-01 Natural is an extruded, blow molding, and injection molding grade of low density polyethylene having good processability and heat sealability. This material meets the FDA Regulation 177.1520 for food contact applications.

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания			
	литье под давлением					
	Литье под давлением					
	Экструзия					
Метод обработки	Выдувное формование					
Формы	Гранулы					
Внешний вид	Натуральный цвет	Натуральный цвет				
Рейтинг агентства	Управление по санитарному	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,15				
	Хорошее тепловое уплотнение Хорошая технологичность					
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт					
Главная Информация						

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.917	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	42		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	10.0	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	200	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	207	МРа	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	92.0	°C	ASTM D1525
NOTE			
1.	51 mm/min		
2.	51 mm/min		

^{*} 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.



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

