

PRIMALENE WPP722

High Density Polyethylene

Southern Polymer, Inc.

Описание материалов:

A 4.5 melt index high density polyethylene

Applications:

Open head pails

Large shipping containers

55-gallon drum lids

Features:

High impact strength

Excellent color

Low odor

Good processing stability

FDA 21 CFR 177.1520

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая ударопрочность Хорошая стабильность обработки Высокая плотность Низкий и без запаха		
Используется	Контейнеры Приложения для обслуживания пищевых продуктов Крышки Неспецифические пищевые приложения Ведра Контейнеры для доставки		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.953	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	28.0	MPa	
Break	> 29.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	9.0	%	

Break	> 2000	%	
Флекторный модуль-1% Secant	1290	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	73.3	°C	ASTM D648
Температура ломкости ¹	< -76.1	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	126	°C	ASTM D1525
NOTE			

1. F50

* 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

