

## Unilex™ UP.70.960

High Density Polyethylene

United Polychem

### Описание материалов:

Unilex™UP. 70.960 is a high density polyethylene material. This product is available in North America and is processed by blow molding.

Unilex™UP. The main features of the 70.960 are:

accessible food

Good stiffness

Impact resistance

Typical application areas include:

packing

sheet

container

food contact applications

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, хороший Высокая плотность Хорошая ударопрочность Соответствие пищевого контакта		
Используется	Лист Контейнер Пищевая упаковка		
Рейтинг агентства	ASTM D 4976-PE244 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Выдвухное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (100% Igepal, F50)	17.5	hr	ASTM D1693A
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Yield)	30.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1650	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746

## Инструкции по впрыску

Blow Molding Recommended Stock Temperature: 340 - 400°F

## NOTE

1. Type 4, 51mm/min
2. Type 4, 51mm/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.

## 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