

## POLYCOMPO PE 2020SB

Linear Low Density Polyethylene

POLYCOMPO Co.,Ltd.

### Описание материалов:

POLYCOMPO PE 2020SB is a Linear Low Density Polyethylene product. It can be processed by blow molding or extrusion and is available in Asia Pacific. Typical application: Containers. Primary characteristic: clarity.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая прочность Средняя четкость
Используется	Контейнеры Пищевые контейнеры
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдвунное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	1.6	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (Injection Molded)	1000	hr	ASTM D1693

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, Injection Molded)	51		ASTM D2240, ISO 868

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break, Injection Molded)	16.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, Injection Molded)	370	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	190	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	No Break		ISO 179

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	101	°C	ASTM D1525, ISO 306
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	121	°C	ASTM D3418

\* 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

