

KOPELEN SB-550A

Polypropylene Terpolymer

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

SB-550A is random terpolymer polypropylene for injection blow molding with good transparency and good gloss. This product is designed to be processed by Injection or injection stretch blow molding application. SB-550A offers very high clarity, flexible stiffness and chemical resistance.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая жесткость Высокая четкость Средний блеск Терполимер
Используется	Бутылки
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Метод обработки	Литье под давлением Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	24.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	834	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	150	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	90.0	°C	ASTM D648
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	20	%	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

