

## Eco Cool Plus SCMP 89

Polybutylene Terephthalate

EcolBiotech Co., Ltd

### Описание материалов:

Overcomes heat resistance & shrinkage of PLA & PBS

Physical properties applicable to heat resistant, injection and IT products

Applicable to sheets, air permeable film

blow containers, etc.

Главная Информация	
Характеристики	Биоразлагаемый
Используется	Выдувные контейнеры
	Пленка
	Лист
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Внешний вид	Черный
Метод обработки	Выдувное формование
	Литье под давлением
	Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.80	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	55.9	MPa	ASTM D638

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact	23	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	210	°C	
Теплопроводность	8.9	W/m/K	Internal Method

Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания
Огнестойкость	V-0	UL 94

\* 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

