

NEXT SIGNATURE CAB MG-100

Cellulose Acetate Butyrate

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT SIGNATURE CAB MG-100 is a Cellulose Acetate Butyrate (CAB) material. It is available in North America.

Important attributes of NEXT SIGNATURE CAB MG-100 are:

Eco-Friendly/Green

Good Toughness

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность Содержание возобновляемых ресурсов		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.18	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1240	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	27.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	50	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	81.1	°C	ASTM D648

* 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