

NaturePlast PLRE 001

Polylactic Acid

NaturePlast

Описание материалов:

PLA polymers (or Polylactic acid) are thermoplastic resins made from renewable vegetal resources and are certified as compostable in agreement with standards in use.

Some of our PLA grades are certified as GMO free.

PLA can be processed on standard equipments.

Markets : food packaging, cosmetics, horticulture, medical, technical parts...

Properties

Transparent, the most economical...

Thermal resistance, flexibility and barrier properties to improve...

Recycled

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Барьерная смола Compostable Хорошая гибкость Содержание возобновляемых ресурсов		
Используется	Косметика Инженерные детали Пищевая упаковка Оборудование для газонов и сада Медицинские/медицинские приложения		
Внешний вид	Зеленый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Каландрирование Экструзионная пленка Экструзионный профиль Экструзионный лист Термоформовка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)	5.0 to 8.0	g/10 min	ISO 1133

* 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

