

LACTEL® L-PLA

Polylactic Acid

DURECT Corporation

Описание материалов:

L-PLA = poly(L-lactide)

Materials available:

B6002-2: Inherent Viscosity - 0.90 to 1.20 IV

This product is soluble in dicholormethane, cholorform, and hexafluoroisopropanol.

Главная Информация		
Характеристики	Биоразлагаемый Содержание возобновляемых ресурсов	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.24	g/cm ³
Номер вязкости	90.0 to 120	cm ³ /g
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Модуль растяжения	2760 to 4140	MPa
Прочность на растяжение	55.2 to 82.7	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	5.0 to 10	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	60.0 to 65.0	°C
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	173 to 178	°C
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Approx. Resorption	> 2	yr

* 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

