

MAJ'ECO FT100BS - 1199

Biodegradable Polymers

AD majoris

Описание материалов:

MAJ'ECO FT100BS-1199 is a biopolymer compound intended for injection moulding.

MAJ'ECO FT100BS-1199 has been developed especially for demanding applications in various engineering sectors.

APPLICATIONS

Product such as:

Boxes

Racks

Technical components

Главная Информация				
Характеристики	Обновляемые ресурсы Перерабатываемые материалы			
Используется	Кронштейн			
Формы	Частицы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	1.13	g/cm³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	25	g/10 min	ISO 1133	
Формовочная усадка (2.00 mm)	1.2	%	Internal method	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	2250	МРа	ISO 527-2/1	
Tensile Stress (Break)	31.5	MPa	ISO 527-2/50	
Флекторный модуль ¹	1980	MPa	ISO 178	
Флекторный стресс	56.0	МРа	ISO 178	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Ударная прочность (23°C)	5.5	kJ/m²	ISO 179/1eA	
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	75	kJ/m²	ISO 179/1eU	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	86.0	°C	ISO 75-2/A	
Температура плавления (DSC)	160	°C	ISO 3146	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания	
Огнестойкость	НВ		UL 94	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
Температура обработки (расплава)	160 - 190	°C		



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

Температура формы	30.0 - 50.0	°C	
Скорость впрыска	Moderate		
Инструкции по впрыску			
Holding pressure: 50 to 70% of t	he injection pressure		
NOTE			
1	2 0 mm/min		

^{*} 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

