

TOTAL Polypropylene PPH 10012

Polypropylene Homopolymer

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

Polypropylene PPH 10012 is a nucleated and antistatic homopolymer polypropylene obtained by controlled rheology.

Polypropylene PPH 10012 is intended for high speed injection moulding of household articles, lightweight dairy tubs and goblets and ice cream boxes.

Главная Информация					
Добавка	Антистатический				
	Нуклеативный агент				
Характеристики	Антистатический				
	Контролируемая реология				
	Ядро				
Используется	Товары для дома				
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)				
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS				
Формы	Гранулы				
Метод обработки	Литье под давлением				
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Плотность	0.905	g/cm³	ISO 1183		
Видимая плотность	0.53	g/cm ³	ISO 60		
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	42 g/10 min ISO 1133				
Твердость	Номинальное значение Единица измерения		Метод испытания		
Твердость Роквелла (R-Scale)	98		ISO 2039-2		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Модуль растяжения	1600	MPa	ISO 527-2		
Tensile Stress (Yield)	34.0 MPa		ISO 527-2		
Растяжимое напряжение (Yield)	9.0 %		ISO 527-2		
Флекторный модуль	1500 MPa		ISO 178		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m²	ISO 179		
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	3.0 kJ/m²		ISO 180		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature					
0.45 MPa, Unannealed	105	°C	ISO 75-2/B		



1.8 MPa, Unannealed	56.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения			
	152	°C	ISO 306/A50
	87.0	°C	ISO 306/B50
Температура плавления (DSC)	165	°C	ISO 3146

^{*} 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

