

INEOS PP 200-CA70

Polypropylene Random Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Benefits & Features

200-CA70 is a very high flow clarified random copolymer with a medium ethylene content specifically designed for the production of clear thin-walled injection-moulded articles.

Clarified

Antistatic

Very high flow

Applications

Housewares

Transparent thin wall injection moulding

Clarified food containers

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Осветитель		
Характеристики	Антистатический Высокая четкость Высокий поток Случайный сополимер		
Используется	Пищевые контейнеры Товары для дома Тонкостенные детали		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	70	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C, Injection Molded)	28.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C, Injection Molded)	1100	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/A

0°C, Injection Molded	2.8	kJ/m ²	
23°C, Injection Molded	4.0	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	83.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	128	°C	ISO 306/A50
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	119	°C	Internal Method
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze			ASTM D1003
1000 μm	15	%	
2000 μm	30	%	

* 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

