

MOSTEN GA 506

Polypropylene Copolymer

UNIPETROL RPA

Описание материалов:

MOSTEN GA 506 is a block copolymer with antistatic and nucleation stabilization. It is intended for injection moulding of parts with high demands on good stiffness and high impact strength. It is suitable for injection moulding of various technical parts and/or products. It can also be used for co-extruded films intended for subsequent forming.

Главная Информация	
Добавка	Антистатический Нуклеативный агент
Характеристики	Антистатический Блок сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошая жесткость Высокая ударопрочность Ядро
Рейтинг агентства	EC 1935/2004 EC без 10/2011
Формы	Гранулы
Метод обработки	Созэкструдированная пленка Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	28.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	60	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1600	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-20°C	4.5	kJ/m ²	
23°C	10	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	57.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	153	°C	ISO 306

* 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

