

Mytex® AN206L-02

Polypropylene

Mytex Polymers

Описание материалов:

Mytex® AN206L-02 is a Polypropylene product. It is available in North America. Typical application: Automotive.

Главная Информация			
Используется	Автомобильные внешние части Автомобильная крышка под капот		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	Internal Method
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	31	g/10 min	Internal Method
Формовочная усадка-Поток	1.2E-3	%	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	21.0	MPa	Internal Method
Удлинение при растяжении ² (Break)	150	%	Internal Method
Флекторный модуль ³	920	MPa	Internal Method
Flexural Strength ⁴	26.0	MPa	Internal Method
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			Internal Method
-30°C	49	J/m	
23°C	210	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	110	°C	Internal Method
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
DuPont Impact Strength			Internal Method
-30°C	17.0	J	
23°C	24.0	J	
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	50 mm/min		
3.	30 mm/min		
4.	30 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

