

Shinko-Lac® ASA TA-20S

Acrylonitrile Styrene Acrylate + PC

Mitsubishi Rayon America Inc.

Описание материалов:

Shinko-Lac®ASA TA-20S is an acrylonitrile-styrene-acrylate PC (ASA PC) material. This product is available in North America and is processed by injection molding. Shinko-Lac®The main characteristics of ASA TA-20S are: impact resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	52.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2210	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield, 23°C)	68.6	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	590	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, unannealed, 6.35mm, injection molding	130	°C	ASTM D648
1.8 MPa, unannealed, 6.35mm, injection molding	107	°C	ASTM D648
Дополнительная информация			
Spiral Flow Length, MRC Test, 2t, 240°C, 1000 kg: 310 mm			

* 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

