

NEXT REPROCESSED ABS 342-300RG

Acrylonitrile Butadiene Styrene

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT REPROCESSED ABS 342-300RG is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) material. It is available in North America for injection molding. Important attributes of NEXT REPROCESSED ABS 342-300RG are:

Eco-Friendly/Green

High Flow

Impact Resistant

Typical application of NEXT REPROCESSED ABS 342-300RG: Automotive

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Характеристики	Общее назначение		
	Высокий поток		
	Средняя ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы, переработанные		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/3.8 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2520	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	0.0379	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	58	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2070	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	73.9	°C	ASTM D648

* 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

