

## ASI POLYPROPYLENE 828-01

Polypropylene Impact Copolymer

A. Schulman Inc.

### Описание материалов:

PP 828-01 Natural is a molding grade impact polypropylene. This material meets the FDA Regulation 177.1520 for fod contact applications.

Главная Информация	
UL YellowCard	E51193-598574
Добавка	Стабилизатор тепла
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Хорошая термостойкость к старению
	Стабилизация тепла
	Сополимер удара
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	Уплотнение
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.898	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Break)	24.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)	7.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1100	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	130	J/m	ASTM D256
Gardner Impact (-30°C)	33.9	J	ASTM D3029
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	85.0	°C	ASTM D648

NOTE	
1.	51 mm/min
2.	51 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

