

## ESENTTIA 08C01T

Polypropylene Impact Copolymer

Polipropileno del Caribe S.A.

### Описание материалов:

Characteristics: Control reology Impact Block Copolymer polypropylene; high impact/stiffness balance; excellent thermal stability.

Recommended for: Injection molding of batteries cases, automotive parts, housewares; injection molding general purpose applications.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Блок сополимер</li> <li>Контролируемая реология</li> <li>Приемлемый пищевой контакт</li> <li>Общее назначение</li> <li>Хорошая термическая стабильность</li> </ul>		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Автомобильные Приложения</li> <li>Чехлы для аккумуляторов</li> <li>Общее назначение</li> <li>Товары для дома</li> </ul>		
Рейтинг агентства	<ul style="list-style-type: none"> <li>EC 1907/2006 (REACH)</li> <li>EC 1935/2004</li> <li>EC 2023/2006</li> <li>EC 10/2011</li> <li>FDA 21 CFR 177,1520 (a)(3)(i)(c)(1)</li> <li>FDA 21 CFR 177,1520 (b)</li> <li>FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a</li> </ul>		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) <sup>1</sup> (230°C/2.16 kg)	7.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Yield, 3.20 mm, Injection Molded)	24.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Yield, 3.20 mm, Injection Molded)	7.8	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant <sup>4</sup> (3.20 mm, Injection Molded)	1240	MPa	ASTM D790A

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.20 mm, Injection Molded)	120	J/m	ASTM D256A
Gardner Impact <sup>5</sup> (-30°C, 3.20 mm, Injection Molded)	28.2	J	ASTM D5420

#### NOTE

- |    |                    |
|----|--------------------|
| 1. | Procedure B        |
| 2. | Type I, 50 mm/min  |
| 3. | Type I, 50 mm/min  |
| 4. | Type I, 1.3 mm/min |
| 5. | Method A           |

\* 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



WeChat