

## RABALON® MJ5302C

Thermoplastic Elastomer

Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc.

### Описание материалов:

RABALON® MJ5302C is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Primary attribute of RABALON® MJ5302C: Food Contact Acceptable.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
Внешний вид	Полупрозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.890	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суху (Shore A)	44		ISO 7619
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	1.50	MPa	ISO 37
Tensile Stress (Break)	13.0	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	950	%	ISO 37
Tear Strength	25	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия <sup>1</sup> (70°C, 22 hr)	37	%	ISO 815

### NOTE

1. 6 sheets (each thickness = 2mm)

\* 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

