

## MARPOL® PSH 6073

High Impact Polystyrene

Marco Polo International, Inc.

### Описание материалов:

MARPOL® PSH 6073 can - in principle - be used in food contact applications in the USA (FDA) and in Canada (HBP). Migration or use limitations may apply.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Высокая ударопрочность		
Используется	Приборы Товары для дома		
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг HPB (Канада) пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)	7.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	240	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	45	%	ASTM D638
Флекторный модуль	22500	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	450	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	160	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	77.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	100	°C	ASTM D1525

\* 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

