

## Petroquim PP PH 0242

Polypropylene Homopolymer

Petroquim S.A.

### Описание материалов:

Apt for the extrusion/compression of caps for carbonated beverages. Excellent stiffness and impact strength, and easily processed and de-molded.

Applications:

Caps for carbonated beverages, beers and refreshments.

Главная Информация	
Характеристики	Жесткий, хороший Гомополимер Хорошая ударпрочность Обрабатываемость, хорошая Хорошая производительность при потере
Используется	Щит Пищевое обслуживание
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 Европа 10/1/2011 12:00:00
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия Прессформа сжатия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	37.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1400	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	100	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	115	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	155	°C	ASTM D1525 <sup>1</sup>
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	

Зона цилиндра 1 темп.	200 - 230	°C
Зона цилиндра 2 температура.	200 - 230	°C
Зона цилиндра 3 темп.	200 - 230	°C
Зона цилиндра 4 темп.	200 - 230	°C
Зона цилиндра 5 темп.	200 - 230	°C

#### Инструкции по экструзии

Processing:Cylinder 200 to 230 °CPump 205 to 215 °CNozzle 205 to 215 °C

#### NOTE

1. □ □1 (10N)

\* 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