

## Chemical Resources PP 1200

Polypropylene Homopolymer

Chemical Resources, Inc.

### Описание материалов:

A polypropylene homopolymer designed for injection molding and compounding.

Главная Информация	
Характеристики	Гомополимер
Используется	Уплотнение
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)	12	g/10 min	ASTM D1238

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	33.1	MPa	
Break	33.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	8.0	%	
Break	570	%	
Флекторный модуль-Касательная	1380	MPa	ASTM D790

\* 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

