

Globalene® 8191

Polypropylene

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

Описание материалов:

Globalene® 8191 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific or North America for blow molding, injection stretch blow molding, or sheet extrusion.

Important attributes of Globalene® 8191 are:

Clarity

Impact Resistant

Typical applications include:

Bottles

Sheet

Главная Информация			
Характеристики	Отличная Печатающая способность Высокая четкость Ударопрочность при низкой температуре		
Используется	Бутылки Прозрачный лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдвунное формование Литье под давлением Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.896	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.2	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.7	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	76		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	27.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	14	%	ASTM D638
Флекторный модуль	951	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	440	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Heat Deflection Temperature

73

°C

ASTM D648

* 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