

Globalene® 8493

Polypropylene

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

Описание материалов:

Globalene® 8493 is a Polypropylene material. It is available in Asia Pacific or North America for injection molding or injection stretch blow molding. Important attributes of Globalene® 8493 are:

Clarity

Impact Resistant

Typical application of Globalene® 8493: Bottles

Главная Информация				
Характеристики	Отличная Печатающая способность			
	Высокая четкость			
	Ударопрочность при низкой температуре			
Используется	Бутылки			
Формы	Гранулы			
Метод обработки	Литье под давлением			
	Литье под давлением			

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Удельный вес	0.898	g/cm³	ASTM D792		
Массовый расход расплава (MFR)					
(230°C/2.16 kg)	9.5	g/10 min	ASTM D1238		
Формовочная усадка-Поток	1.4	%	ASTM D955		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Твердость Роквелла (R-Scale)	73		ASTM D785		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Прочность на растяжение (Yield)	25.5	MPa	ASTM D638		
Удлинение при растяжении (Yield)	14	%	ASTM D638		
Флекторный модуль	922	MPa	ASTM D790		
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Зубчатый изод Impact (23°C)	320	J/m	ASTM D256		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature	77	°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.



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

