

Vapolene® 3257U

High Density Polyethylene

Bamberger Polymers, Inc.

Описание материалов:

Vapolene 3257U is a high density polyethylene resin that offers improved cycle times, superior modulus and impact resistance. It complies with US FDA 21CFR177.1520 and has a UV protection package.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Цикл быстрого формования Приемлемый пищевой контакт Хорошая ударопрочность Высокая жесткость		
Используется	Ящики Ведро Поддоны		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.963	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	26.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1200	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1290	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



WeChat