

Dorlyl PVC GFA 61E

Polyvinyl Chloride

DORLYL S.N.C.

Описание материалов:

GFA 61E is a high transparency, normal impact resistance compound designed for use in extrusion blow molding of small capacity bottles up to nearly 0,25 l, according to their characteristics

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Обрабатываемость, хорошая Соответствие пищевого контакта Средняя ударпрочность		
Используется	Косметическая упаковка Применение выдувного формования Бутылка Пищевая упаковка		
Рейтинг агентства	Европейский пищевой контакт, не Номинальный		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Фиолетовый		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.38	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность	0.77	g/cm ³	ISO 60
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	79		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	43.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	140	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	2500	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	4.0	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	77.0	°C	ISO 306/B
Дополнительная информация			

Stabilization: TinVolatile Matter, ISO 1269: <0.2%

* 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

