

Lighter™ VIRIDIS 98

Polyethylene Terephthalate

Equipolymers

Описание материалов:

LIGHTER™ VIRIDIS 98 is a polyester polymer modified to improve infrared reheating of preforms and containing up to 10% recycled PET, deriving from a chemical recycling process.

LIGHTER VIRIDIS 98 provides very good mechanical properties and a wide processing range on all injection molding machines. Moreover, preforms manufactured from LIGHTER VIRIDIS 98 provide enhanced infrared heating rates, thus improving the operation of the stretch blow molding process, either increasing the maximum output or reducing the reheat energy. LIGHTER VIRIDIS 98 is particularly suitable for the production of bottles for carbonated soft drinks.

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да, 10%
Используется	Контейнеры для напитков Бутылки Пищевые контейнеры
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литье под давлением Растягивающееся выдувное формование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.88	g/cm ³	Internal Method
Moisture Content	< 0	ppm	Internal Method
Ацетальдегид	< 1.0	ppm	Internal Method
Crystallinity	> 50	%	Internal Method
Внутренняя вязкость	0.82 to 0.86	dl/g	Internal Method
Вес-100 гранулы	1.5	g	Internal Method
Цветовая координата-B	< 2.00		Internal Method
Мелкие частицы	< 500	ppm	Internal Method

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	78.0	°C	Internal Method
Температура плавления (DSC)	247	°C	Internal Method

* 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

