

Artenius CARE

Polyethylene Terephthalate

Artenius

Описание материалов:

Artenius CARE is a copolymer of PET (Polyethylene-Terephthalate), delivered in resin pellets. This resin has high viscosity and is adequate for technical extrusion and for blow moulding of containers with high volume capacity, for cosmetics and pharmaceutical applications. It is also suitable for extrusion of monofilaments with excellent melt strength.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошая прочность расплава Высокая вязкость		
Используется	Контейнеры Косметическая упаковка Мононити Фармацевтическая упаковка		
Рейтинг агентства	EC 94/62/EC EC без 10/2011		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдвунное формование Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес ¹	> 1.40	g/cm ³	
Видимая плотность	0.84	g/cm ³	
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	112.0 to 118.0	ml/g	ISO 1628
Ацетальдегид	< 1.0	ppm	ASTM F2013
Цвет b	< 1.00		ASTM D6290
Color L	> 85.0		ASTM D6290
Crystallinity	> 55	%	
Влага	< 0.20	%	
Вес-Из 20 чипов	320.0	mg	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	240 to 250	°C	

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	165 to 180	°C
Время сушки	5.0 to 6.0	hr
Температура расплава	270 to 290	°C

NOTE

1. Crystalline

* 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