

Artenius AQUA

Polyethylene Terephthalate

Artenius

Описание материалов:

Artenius AQUA is a copolymer of PET (Polyethylene-Terephthalate), delivered in resin pellets. It is suitable for the stretch blow moulding process in one or two stages. This resin has been specially conceived for still water packaging. It has the required mechanical strength, neutral colour tone, high transparency and makes it possible to obtain excellent organoleptic properties in the conversion process which this kind of package demands. It can also be used for other different non-carbonated beverage packaging.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошие органолептические свойства Высокая четкость		
Используется	Бутылки Пищевая упаковка		
Рейтинг агентства	EC 94/62/EC EC без 10/2011		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Растягивающееся выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес ¹	> 1.39	g/cm ³	
Видимая плотность	0.84	g/cm ³	
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	76.0 to 80.0	ml/g	ISO 1628
Ацетальдегид	< 1.0	ppm	ASTM F2013
Цвет b	< 1.00		ASTM D6290
Color L	> 85.0		ASTM D6290
Crystallinity	> 48	%	
Влага	< 0.20	%	
Вес-Из 20 чипов	320.0	mg	
Температура сушки выдувного формования	165 to 175	°C	
Выдувное время сушки	5.0 to 6.0	hr	
Температура выдувного формования	270 to 290	°C	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура плавления	240 to 250	°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

