

Axiall PVC 9153

Rigid Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Axiall PVC 9153 is a rigid polyvinyl chloride material. This product is available in North America and is processed by blow molding.

The main characteristics of Axiall PVC 9153 are:

Good processability

Impact resistance

chemical resistance

the typical application field of Axiall PVC 9153 is: bottle

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность Обрабатываемость, хорошая Хорошая химическая стойкость		
Используется	Бутылка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Выдвунное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2590	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	42.7	MPa	ASTM D638
Flexural Strength (Yield)	76.5	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
3.18 mm	1100	J/m	ASTM D256
6.35 mm	530	J/m	ASTM D256
Прочность на растяжение	168	kJ/m ²	ASTM D1822
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	65.0	°C	ASTM D648
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	78.0	%	ASTM D1003
Haze	6.0	%	ASTM D1003

Дополнительная информация

Brabender Equilibrium Torque, Brabender Plastograph, No.6 Roller Head, 190°C Bath, 57g charge, 60/43 rpm: 1450 m*gBrabender Stability Time: 30 min.

* 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

