

Generic PVB

Polyvinyl Butyral

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PVB

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.06 to 1.07	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.20 to 0.33	g/cm ³	ISO 60
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	5.0 to 8.0	%	ASTM D570
Вязкость раствора	17 to 230	mPa·s	ASTM D445
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	22.8 to 23.0	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	250 to 280	%	ISO 527-3
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	63.0 to 70.4	°C	ISO 11357-2
CLTE-Поток	2.2E-4	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Теплопроводность (23°C)	0.19 to 0.24	W/m/K	ISO 8302
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Индекс преломления	1.482	ASTM D542	

* 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

