

POLYabs VOX

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Polykemi AB

Описание материалов:

Flame retardant

Главная Информация			
UL YellowCard	E122538-221292		
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
Номер файла UL	E122538		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.16	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/5.0 kg)	15	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка			ISO 294-4
Across Flow	0.50 to 0.70	%	
Flow	0.50 to 0.70	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	40.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	6.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	2000	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	75.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-20°C	11	kJ/m ²	
23°C	16	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature ¹			
0.45 MPa, Unannealed	84.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	74.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения			
--	98.0	°C	ISO 306/A50
--	85.0	°C	ISO 306/B50
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
2.50 mm	V-0		
3.20 mm	V-0		

Температура зажигания провода свечения (2.50 mm)	960	°C	IEC 60695-2-13
--	-----	----	----------------

NOTE

- 120°C/hr

* 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