

SITRAMAC 5E-IM-UV / C14/6 satine

Polymethyl Methacrylate Acrylic

SITRAPLAS GmbH

Описание материалов:

Material: PMMA

Главная Информация			
Идентификатор смолы (ISO 1043)	> PMMA <		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/3.8 kg)	8.00	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			
Yield	75.0	MPa	ISO 527-2/50
Break	70.0	MPa	ISO 527-2/5
Номинальное растяжение при разрыве	7.0	%	ISO 527-2/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	2.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	20	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.50 mm)	HB	UL 94	

* 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