

Ravamid® R210 LW

Polyamide 66

Ravago Group

Описание материалов:

Molibdenum Disulfide modified PA6.6 compound

Главная Информация			
Добавка	Смазка дисульфида молибдена		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.15	g/cm ³	ISO 2781
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3200	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	68.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	2.9	%	ISO 527-2
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	5.5	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	260 to 265	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость ¹ (1.60 mm)	HB		Internal Method
NOTE			
1.	UL94 internally tested		

* 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

