

EcoLon® GF1974-BK1

30% GlassMineral

Polyamide 6

Wellman Engineering Resins

Описание материалов:

EcoLon® GF1974-BK1 is a Polyamide 6 (Nylon 6) material filled with 30% glass\mineral. It is available in Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America for injection molding. Primary attribute of EcoLon® GF1974-BK1: Eco-Friendly/Green.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло \ Mineral, 30% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.38	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка			ISO 294-4
Across Flow : 23°C	0.70 to 1.1	%	
Flow : 23°C	0.20 to 0.60	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	130	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	2.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	8900	MPa	ISO 178
Флекторный стресс (23°C)	192	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	8.0	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	204	°C	ISO 75-2/A
Температура плавления (DSC)	220	°C	ISO 3146

* 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

