

IPC PP 4832H-MLGF4-R2-UV

32% GlassMineral

Polypropylene

International Polymers Corporation

Описание материалов:

IPC PP 4832H-MLGF4-R2-UV is a polypropylene material containing 32% glass mineral. This product is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло минеральное, 32% наполнитель по весу		
Внешний вид	Белый		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	24	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	7.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	4070	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	48	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	147	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	100	°C	ASTM D648

Дополнительная информация

Melt Mass-Flow Rate, ASTM D1238, 230°C/2.16 kg: 22.0 to 25.0 g/10 min

* 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

