

ACCUGUARD™ HPN469V2CSL

Медь

Polypropylene Homopolymer

ACLO Compounders Inc.

Описание материалов:

ACCUGUARD™ HPN469V2CSL is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product filled with copper. It is available in North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Halogen Free

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Медь		
Характеристики	Без галогенов		
Номер файла UL	E99379		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.01	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	30	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.2	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1900	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	24.0	MPa	
Break	35.0	MPa	
Флекторный модуль	1900	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	40.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	27	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	91.0	°C	
1.8 MPa, Unannealed	56.0	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость (1.59 mm)	V-2		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

