

KMI PP KM-005JH

Polypropylene Homopolymer

KMI Group, Inc.

Описание материалов:

KM-005JH is a homo PP for injection molding applications. The injection molded articles made from this grade offer high rigidity and heat resistance, excellent scratch resistance, and high surface gloss. Products of this grade ascertain pleasant and satisfying service quality due to substantially less odor from reduced volatile organic compounds.

Characteristics:

High Rigidity and Heat resistance

Excellent scratch resistance & high surface gloss

Excellent organoleptics & High purity

Главная Информация			
Характеристики	Отличные органолептические свойства		
	Высокая чистота		
	Жесткий, высокий		
	Подсветка		
	Гомополимер		
	Высокая устойчивость к царапинам		
	Теплостойкость, высокая		
	Низкий запах		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	37.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1570	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact (23°C)	29	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Distortion	110	°C	ASTM D648

* 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

