

## KMI PP KM-003UH

Polypropylene Homopolymer

KMI Group, Inc.

### Описание материалов:

KM-003UH is a new class of high crystallinity homo polypropylene with extremely high stiffness and excellent heat resistance. It is designed for the productions of BOPP film.

Characteristics:

Superior mechanical properties

Excellent thermal stability

High Melting Temperature of BOPP Film

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, высокий Высокая кристаллизация Гомополимер Теплостойкость, высокая Термическая стабильность, хорошая		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка		
Метод обработки	Двухосно-ориентированная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	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)	41.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	400	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1960	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	117	°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

