

HIDEN® VH150U

Ultra High Molecular Weight Polyethylene

YUHWА Korea Petrochemical Ind. Co., Ltd.

Описание материалов:

HIDEN® VH150U is an Ultra High Molecular Weight Polyethylene material. It is available in Asia Pacific.

Important attributes of HIDEN® VH150U are:

Impact Resistant

Wear Resistant

Typical applications include:

Food Contact Applications

Housings

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая износостойкость Ультра высокая ударпрочность		
Используется	Чехлы для аккумуляторов		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940	g/cm ³	ASTM D1505
Видимая плотность	0.45	g/cm ³	
Средний Молекулярный вес	1500000	g/mol	Internal Method
Средний размер частиц	120	µm	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	135	°C	ASTM D3418

* 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



WeChat