

## Jam HD-60507/UV

High Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

### Описание материалов:

60507 is a HDPE homopolymer which is manufactured in gas phase process for injection molding grade which combines good flowability with balanced physical properties. This resin is well suited for general purpose application requiring high stiffness.

Features

Good flowability with balanced physical properties.

Applications

Crates

Injection molding grade

Главная Информация			
Добавка	Устойчивость к окислению УФ-стабилизатор		
Характеристики	Стабилизированный УФ Жесткий, высокий Гомополимер Устойчивость к окислению Хорошая мобильность		
Используется	Универсальный Загрузочная коробка		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.958	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	30.0	MPa	ASTM D638
Fracture	13.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1500	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	36	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Викат Температура размягчения

127

°C

ASTM D1525

\* 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