

## HIVOREX 7000FM

High Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

### Описание материалов:

7000FM is manufactured to be processed in conventional blown film equipment by CSTR Slurry process technology .

Thanks to Bi-modal design of molecular composition, 7000FM offer both excellent processability, high tear strength, bubble stability and superior resistance weatherability.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант UV Stabilizer		
Характеристики	Бимодальное молекулярное распределение веса Хорошая технологичность Хорошая стабильность обработки Хорошая прочность на разрыв Хорошая устойчивость к погоде		
Используется	Применение в сельском хозяйстве Пленка		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.956	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.035	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (F50)	> 1000	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	31.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1180	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	124	°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

