

## Exceed™ XP 8656ML

Performance Polymer

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

Exceed™ XP 8656ML is an eXtreme Performance copolymer that offers step-out toughness, high flex-crack resistance and increased output with excellent bubble stability for a range of blown film applications. Exceed™ XP 8656ML - when eXtreme Performance matters.

Главная Информация			
Добавка	Превышение XP 8656 мл: помощь для обработки; Стабилизатор тепла		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.916	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1 % secant, MD	186	MPa	ASTM D882
1 % secant, TD	227	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	9.00	MPa	ASTM D882
TD: Yield	9.60	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	72.2	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	50.3	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	300	%	ASTM D882
TD: Fracture	640	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	750	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	500	g	ASTM D1922
TD	540	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	33		ASTM D2457
Haze	22	%	ASTM D1003

\* 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

