

## ELITE™ 5860

Enhanced Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

### Описание материалов:

Main Characteristics:

For processing on conventional extrusion hardware with select other DOW polyolefin's and/or for select process configurations

Contributes to packaging sealant performance including low seal initiation

Complies with:

EU: Commission Regulation (EU) No 10/2011

U.S. FDA 21 FCN 424

Consult the regulations for complete details.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC без 10/2011		
	FDA FCN 424		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.908	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	22	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	15.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	770	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	171	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	81.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления (DSC)	96.0	°C	Internal Method

\* 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

