

## Paxon™ AA60-003

High Density Polyethylene Resin

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

AA60-003 is a high density polyethylene with medium-range molecular weight distribution, which is characterized by high stiffness, excellent melt uniformity and chemical inertness.

<b>Главная Информация</b>			
UL YellowCard	E124498-221671		
Добавка	Стабилизатор тепла		
<b>Физический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Плотность	0.963	g/cm³	ASTM D4883
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.25	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию (100% Igepal)	15.0	hr	ASTM D1693
<b>Механические</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Прочность на растяжение (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	1620	MPa	ASTM D790
<b>Воздействие</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Прочность на растяжение	147	kJ/m²	ASTM D1822
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Температура ломкости	< -76.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	127	°C	ASTM D1525
<b>Юридическое заявление</b>			

XXXXXXXXXXXX,XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX(CE:FDA,EU,HPFB),XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

\* 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

