

Ravalene CR H 2042

High Density Polyethylene

Ravago Group

Описание материалов:

IQ compound HDPE oxidized for extrusion

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/5.0 kg)	1.3	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	25.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение			ISO 527-2
Yield	18	%	
Break	250	%	
Флекторный модуль	1500	MPa	ISO 178

^{*} 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

