

UBE Polyethylene F222

Polyethylene

UBE America, Inc.

Описание материалов:

UBE Polyethylene F222 is a Polyethylene material. It is available in North America.

Important attributes of UBE Polyethylene F222 are:

Clarity

Good Processability

High Gloss

Typical application of UBE Polyethylene F222: Packaging

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая плавность Высокая четкость Глянцевый		
Используется	Упаковка		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	54		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	16.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638
Видимый модуль изгиба	150	MPa	ASTM D747
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-75.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	94.0	°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

