

ROPOTEN® T FV-20-205-3

Low Density Polyethylene

LUKOIL Bulgaria Ltd.

Описание материалов:

Grades FV-03-223, FV-15-204, FV-20-205, FV-20-205-3 are used for production of heavy duty industrial bags, for blow-moulded bottles, for agricultural film, film for building and machine-building applications, for production of toys, souvenirs, for production of thin film for small packages, etc.

Главная Информация			
Добавка	Отгрузка (300 ppm)		
Используется	Упаковка		
	Пленка		
	Промышленное применение		
	Область архитектурного применения		
	Сельскохозяйственное применение		
	Бутылка		
	Игрушка		
	Тяжелая упаковочная сумка		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.8 - 2.6	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	> 9.50	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 500	%	ASTM D638
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	11	%	ASTM D1003
Дополнительная информация	Номинальное значение	Метод испытания	
Impurities ¹	10 pieces (max)	Internal method	
Испарители		Internal method	
Non-melting material: <15 pieces, BDS 1008682Off-spec granules: 1.7%, BDS 1008682			
NOTE			
1.	In 200 g sample		

* 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

