

TOTAL Polyethylene LDPE 1022 FH 24

Low Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

LDPE 1022 FH 24 is a low density polyethylene produced by a high pressure process.

LDPE 1022 FH 24 is a slip and anti-block formulated grade.

LDPE 1022 FH 24 is suited to many applications in the field of consumer, industrial, food or hygiene packaging such as bags, lamination and coextrusion film.

Главная Информация	
Добавка	Антиблок (750 ppm) 2 Эрукамид скольжения (750 ppm)
Характеристики	Антиблокировка Комбинация
Используется	Сумки Потребительские приложения Пленка Пищевая упаковка Промышленное применение Ламинаты Упаковка
Метод обработки	Выдувная пленка Созэкструдированная пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.923	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.3	g/10 min	ISO 1133
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки-рекомендовано/доступно	20 to 150 µm		
Tensile Stress			ISO 527-3
MD : Yield, 40 µm, Blown Film	12.0	MPa	
TD : Yield, 40 µm, Blown Film	11.5	MPa	
MD : Break, 40 µm, Blown Film	22.0	MPa	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	20.0	MPa	

Удлинение при растяжении			ISO 527-3
MD : Break, 40 µm, Blown Film	350	%	
TD : Break, 40 µm, Blown Film	580	%	
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)			ISO 7765-1
Elmendorf Tear Strength ¹	95	g	
MD : 40.0 µm	72.0	kN/m	ISO 6383-2
TD : 40.0 µm	60.0	kN/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	94.0	°C	ISO 306
Температура плавления	109	°C	ISO 11357-3
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze (40.0 µm, Blown Film)	8.0	%	ISO 14782
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	150 to 190	°C	
NOTE			

1. Blown Film

* 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

