

HIVAL® FL23 020 AC MM

Low Density Polyethylene

Nexeo Solutions, LLC.

Описание материалов:

Suggested Applications

Good Impact Strength on both flat and creased film, textile packaging, light produce, bread bags and other thin packaging films.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
Используется	Сумки		
	Пленка		
	Упаковка		
	Тонкостенная упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.921	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	179	MPa	
1% Secant, TD	207	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	10.3	MPa	
TD : Yield	11.0	MPa	
MD : Break	27.6	MPa	
TD : Break	23.4	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	300	%	
TD : Break	500	%	
Ударное падение Dart	90	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	360	g	

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
TD	200	g	
Блеск (45°)	70		ASTM D2457
Haze	50	%	ASTM D1003

* 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

