

NOVAPOL® TF-0438-E

Linear Medium Density Polyethylene

NOVA Chemicals

Описание материалов:

NOVAPOL® TF-0438-E is a Linear Medium Density Polyethylene material. It is available in North America for coextruded film.

Important attributes of NOVAPOL® TF-0438-E are:

Antioxidant

Good Stiffness

Hexene Comonomer

High Gloss

Typical applications include:

Additive/Masterbatch

Film

Food Contact Applications

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Хорошая жесткость		
	Гексен-комномер		
	Глянцевый		
Используется	Смешивание		
	Пленка		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.2a		
Метод обработки	Созэкструдированная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.938	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.2	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	20	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 20 µm, Cast Film	340	MPa	
1% Secant, TD : 20 µm, Cast Film	430	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,2.0 µm, Cast Film	15.0	MPa	
TD : Yield,20 µm, Cast Film	15.0	MPa	
MD : Break, 20 µm,Cast Film	38.0	MPa	
TD : Break, 20 µm,Cast Film	26.0	MPa	

Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 20 µm,Cast Film	600	%	
TD : Break, 20 µm,Cast Film	900	%	
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 20 µm, Cast Film	19	g	
TD : 20 µm, Cast Film	320	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 20.0 µm, Cast Film)	88		ASTM D2457
Haze (20.0 µm, Cast Film)	3.0	%	ASTM D1003
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Low Friction Puncture - Cast Film (20.0 µm)	30.0	J/cm	

* 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

