

AMTOPP IM35

Polypropylene

Inteplast Group

Описание материалов:

Metallized Industrial

BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM NON HEAT-SEALABLE

Главная Информация			
Используется	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Dimensional Stability ¹			
Across Flow, 130°C	< 3.0	%	
Flow, 130°C	< 5.0	%	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	35	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	117	MPa	
TD : Yield	207	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	190	%	
TD : Break	70	%	
Скорость передачи кислорода (22°C, 0% RH)	62	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM D3985
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	0.31	g/m ² /24 hr	ASTM F1249
Выход ²	31.6	m ² /kg	
Оптическая плотность	2.3	%	Internal Method
Энергия поверхности	36	dyne/cm	ASTM D2578
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Непрозрачность	> 99	%	ASTM D589

NOTE

1.	5 minutes
2.	Internal Method

* 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

