

Generic OPP Film

Oriented Polypropylene Film

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic OPP Film
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.550 to 0.919	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения	0.20 to 0.41		ASTM D1894
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	16 to 51	µm	
Прочность на растяжение (23°C)	115 to 304	MPa	ISO 527-3
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	25 to 220	%	ISO 527-3
Прочность уплотнения	1.0	N/mm	ASTM F88
Температура инициализации уплотнения	110 to 130	°C	
Скорость передачи кислорода (23°C)	4.0 to 1000	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM D3985
Скорость передачи водяного пара	0.020 to 7.0	g/m ² /24 hr	ASTM F1249
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск	23 to 120		ASTM D2457
Непрозрачность	77 to 86	%	ASTM D589
Haze	0.90 to 2.8	%	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

