

Cellophane™ CelloPlus™ T (Transparent)

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

Описание материалов:

Coated Barrier Films for Packageing Applications

Reinforced Cellophane composite structure of 2 think Cellophane films with a thin central polymeric web heat sealable both sides

Literature reference: A500

Главная Информация			
Характеристики	Биоразлагаемый		
	Термогерметичный		
	Содержание возобновляемых ресурсов		
Используется	Пленка		
	Упаковка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура инициализации уплотнения ¹ (43 µm)	43.3 to 98.9	°C	
Скорость передачи кислорода (влажная) (24°C, 43 µm, 0.0% RH)	< 1.09	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM F1927
Скорость передачи водяного пара (43 µm, 38°C, 90% RH)	0.16	g·mm/m ² /atm/24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	43.2	µm	Internal Method
Выход (43.2 µm)	17.5	m ² /kg	Internal Method

NOTE	
1.	0.5 sec dwell, 10 psi

* 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



WeChat