

Cellophane™ CelloPlus™ W (White)

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	Белый		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура инициализации уплотнения ¹ (53 µm)	43.3 to 98.9	°C	
Скорость передачи кислорода			
(влажная) (24°С, 53 µm, 0.0% RH)	< 1.09	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM F1927
Скорость передачи водяного пара (53 µm, 38°C, 90% RH)	0.16	g·mm/m²/atm/24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	53.3	μm	Internal Method
Выход (53.3 µm)	15.9	m²/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



