

# Cellophane™ 430LMS

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

## Описание материалов:

Nitrocellulose Coated Films for Permeable and Barrier Packaging Applications

Transparent, 2 side nitrocellulose coated, heat sealable semi-permeable films

Literature reference: A460

Главная Информация			
Характеристики	Биоразлагаемый		
	Общее назначение		
	Термогерметичный		
	Высокая четкость		
	Содержание возобновляемых ресурсов		
	Полупроницаемый		
Используется	Пленка		
	Упаковка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура инициализации уплотнения <sup>1</sup> (30 μm)	75.0 to 85.0	°C	
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°C, 30 μm, 0.0% RH)	3.00	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1927
Скорость передачи водяного пара (30 μm, 38°C, 90% RH)	600	g·mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	29.9	μm	Internal Method
Выход (29.9 μm)	23.3	m <sup>2</sup> /kg	Internal Method
NOTE			
1.	0.5 sec dwell, 0.069 MN/m <sup>2</sup>		

\* 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

