

# Cellophane™ 390MSC

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

## Описание материалов:

Nitrocellulose Coated Films for Permeable and Barrier Packaging Applications

Colored transparent general purpose 2 side nitrocellulose coated, heat sealable, barrier films

Literature reference: A105

Главная Информация			
Характеристики	Барьерная смола Биоразлагаемый Общее назначение Термогерметичный Высокая четкость Содержание возобновляемых ресурсов Полупроницаемый		
Используется	Пленка Упаковка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Неуказанный цвет		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура инициализации уплотнения <sup>1</sup> (27 µm)	65.0 to 95.0	°C	
Скорость передачи кислорода (влажная) (23°C, 27 µm, 0.0% RH)	3.00	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1927
Скорость передачи водяного пара (27 µm, 38°C, 90% RH)	20	g·mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	27.1	µm	Internal Method
Выход (27.1 µm)	25.7	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

