

# Cellophane™ 320DM

Regenerated Cellulose

Innovia Films Ltd.

## Описание материалов:

Nitrocellulose Coated Films for Permeable and Barrier Packaging Applications

Transparent, 1 side nitrocellulose coated, non-sealable lamination film

Literature reference: A440

Главная Информация			
Характеристики	Барьерная смола Биоразлагаемый Высокая четкость Содержание возобновляемых ресурсов Полупроницаемый		
Используется	Пленка Ламинаты Упаковка		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скорость передачи кислорода (влажная) (24°C, 22 µm, 0.0% RH)	2.95	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr	ASTM F1927
Скорость передачи водяного пара (22 µm, 38°C, 90% RH)	0.51	g·mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr	ASTM E96
Датчик пленки	22.1	µm	Internal Method
Выход (22.1 µm)	31.3	m <sup>2</sup> /kg	Internal Method

\* 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

