

SARANEX™ 456

Barrier Film

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

SARANEX™ 456 Clear Coextruded Barrier Film is a multilayer film designed for use in packaging, converting and industrial liner applications.

General Characteristics:

Excellent barrier to oxygen, water vapor, flavors and aromas

Good clarity

Heat sealable

Complies with U. S. FDA requirements for food contact applications

Contact your Dow representative for more information on food contact compliance

Available widths: 18 to 40 inches or 54 to 80 inches (457 to 1016 mm or 1372 to 2032 mm)

Available core sizes: 3 or 6 inch cores (76 or 152 mm)

Главная Информация			
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Формы	Пленка		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения (vs. Itself - Dynamic)	0.20		Internal Method
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	150	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 150 µm	16.5	MPa	
TD : Break, 150 µm	12.4	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 150 µm	700	%	
TD : Break, 150 µm	700	%	
Скорость передачи кислорода (23°C, 50% RH, 150 µm)	1.4	cm³/m²/24 hr	ASTM D3985
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH, 150 µm)	0.78	g/m²/24 hr	ASTM F1249
Выход (152.4 µm)	6.26	m²/kg	ASTM D4321

* 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

