

# Propafilm™ SRC95

Polypropylene Alloy

Innovia Films Ltd.

## Описание материалов:

Shrink Tightening Acrylic Coated Film

Biaxially oriented polypropylene (BOPP) film coated on both sides with an aqueous acrylic (chlorine free) dispersion.

SRC95/110 are suitable for use as a carton, naked collation or bundle overwrap in the tobacco or other packaging industries where exceptional appearance, aroma barrier and wrap tightness are required.

Главная Информация			
Характеристики	Отличная Печатающая способность Приемлемый пищевой контакт Передача пара с низким содержанием влаги		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Формовочная усадка			Internal Method
Flow : 80°C, 1 min	1.5	%	
Flow : 120°C, 1 min	6.0	%	
Across Flow : 80°C, 1 min	1.0	%	
Across Flow : 120°C, 1 min	9.0	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic, Outside/Outside	0.20 to 0.30		
vs. Itself - Static, Outside/Outside	0.20 to 0.30		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	2400	µm	
Прочность уплотнения <sup>1</sup>	0.15	N/mm	Internal Method
Температура инициализации уплотнения <sup>2</sup>	85.0 to 143	°C	Internal Method
Проницаемость кислорода			ASTM F1927
23°C, 85% RH	19	cm <sup>3</sup> -mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr	
25°C, 0% RH	22	cm <sup>3</sup> -mm/m <sup>2</sup> /atm/24 hr	
Скорость передачи водяного пара			ASTM F1770
23°C, 85% RH	0.93	g/m <sup>2</sup> /24 hr	

38°C, 90% RH	5.4	g/m <sup>2</sup> /24 hr	
Выход	45.7	m <sup>2</sup> /kg	Internal Method
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	90		ASTM D2457
Haze <sup>3</sup>	2.0 to 2.5	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	266°F; 1sec; 15lb/in <sup>2</sup>		
2.	2secs; 15psi		
3.	Wide angle; 2.5°		

\* 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

