

## Skyrol® SP19H

Polyethylene Terephthalate

SKC Inc.

### Описание материалов:

Skyrol® SP19H is a heat-shrinkable (one side anti-static treated) polyester film with excellent shrinking characteristics. It is applicable in various shrinkable packaging, such as outer wrapping for PET and glass bottles, cans and other kinds of containers. SP19H is especially good for full body wrappings, labels and cap seals where high shrinkage is required. It is currently available in 160 and 200 gauges. Other gauges may be available on special request.

Главная Информация			
UL YellowCard	E74359-249671		
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический Хорошая термоусадочная способность		
Используется	Пленка Этикетки Уплотнения Термоусадочная пленка		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность <sup>1</sup>	1.32	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Формовочная усадка-Поток <sup>2</sup>			Internal Method
100°C, 0.0400 mm	0.60	%	
100°C, 0.0500 mm	0.70	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic <sup>3</sup>	0.30		
vs. Itself - Dynamic <sup>4</sup>	0.30		
vs. Itself - Static <sup>5</sup>	0.40		
vs. Itself - Static <sup>6</sup>	0.40		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,40 µm	68.9	MPa	
MD : Yield,50 µm	68.9	MPa	
TD : Yield,40 µm	248	MPa	
TD : Yield,50 µm	241	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882

MD : Break, 40 µm	560	%
MD : Break, 50 µm	550	%
TD : Break, 40 µm	69	%
TD : Break, 50 µm	72	%

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блестящий Гарднер			ASTM D523
40.0 µm	153		
50.0 µm	148		
Haze			ASTM D1003
40.0 µm	4.4	%	
50.0 µm	4.7	%	

#### NOTE

1. 50 µm
2. 10 sec water bath
3. 50 µm
4. 40 µm
5. 40 µm
6. 50 µm

\* 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

