

Skyrol® SH96D

Polyethylene Terephthalate

SKC Inc.

Описание материалов:

Skyrol® SH96D is an optically clear and anti-static pretreated polyester film. SH96D is primarily used as substrates for microfilm, overhead projector film and laminating film, since its anti-static property can be retained after several uses and is seldom influenced by humidity.

Главная Информация			
UL YellowCard	E74359-100717954	E74359-249671	
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Оптика		
Используется	Прозрачный лист		
	Пленка		
	Ламинаты		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.40	g/cm ³	ASTM D1505
Формовочная усадка			Internal Method
Flow : 150°C, 30 min, 0.0860 mm	1.5	%	
Flow : 150°C, 30 min, 0.107 mm	1.5	%	
Across Flow : 150°C, 30 min, 0.0860 mm	1.0	%	
Across Flow : 150°C, 30 min, 0.107 mm	0.90	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic ²	0.30		
vs. Itself - Dynamic ³	0.30		
vs. Itself - Static ⁴	0.30		
vs. Itself - Static ⁵	0.30		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,86 µm	214	MPa	
MD : Yield,110 µm	200	MPa	
TD : Yield,86 µm	234	MPa	

TD : Yield, 110 µm	228	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 86 µm	150	%	
MD : Break, 110 µm	160	%	
TD : Break, 86 µm	110	%	
TD : Break, 110 µm	110	%	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блестящий Гарднер			ASTM D523
86.0 µm	174		
107 µm	173		
Коэффициент пропускания			ASTM D1003
86.0 µm	89.0	%	
107 µm	89.0	%	
Haze			ASTM D1003
86.0 µm	3.2	%	
107 µm	4.0	%	

NOTE

1. 107.4 µm
2. 107.4 µm
3. 86 µm
4. 86 µm
5. 107.4 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



WeChat