

## TEKNIFLEX® MED 3014-0180

PP Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

### Описание материалов:

PP based Flexible Film for Medical Fluids

Tekniflex® MED 3014-0180 is an unconventionally extruded flexible polypropylene based flexible film that has excellent clarity compared to conventional tubular PP films. The film shows little or no shrink, up to 140°C (284°F) in MD and TD. The film is suitable for steam sterilisation at 121°C, is puncture and tear resistant, heat sealable and has high moisture barrier properties. This film is plasticizer and halogen free.

Главная Информация		
Характеристики	<p>Хорошая гибкость</p> <p>Хорошая прочность на разрыв</p> <p>Без галогенов</p> <p>Термогерметичный</p> <p>Высокая четкость</p> <p>Низкая усадка</p> <p>Влагозащитный барьер</p> <p>Стойкий к проколу</p> <p>Паровой стерилизуемый</p>	
Используется	Медицинские/медицинские приложения	
Рейтинг агентства	<p>Монография EP 3.1.3</p> <p>EP монография 3.1.6</p> <p>EP монография 3.2.2</p> <p>USP класс VI</p>	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Формы	Пленка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	0.890	g/cm <sup>3</sup>
Dimensional Stability <sup>1</sup> (140°C)	1.2	%
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения
Толщина пленки <sup>2</sup>	180	µm
Выход	6.24	m <sup>2</sup> /kg
Ширина рулона <sup>3</sup>	< 125.00	cm
Удлинение при растяжении		
MD : Break	670	%
TD : Break	740	%

Температура инициализации уплотнения	140 to 150	°C
Скорость передачи кислорода (23°C, 90% RH)	1100	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	2.7	g/m <sup>2</sup> /24 hr

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Haze	< 3.0	%

#### NOTE

1. 10 minutes
2. Thickness tolerance: ±5%
3. Roll width tolerance: ±1.5 mm

\* 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