

## TEKNIFLEX® PTATP22002

PE/PCTFE Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

### Описание материалов:

A pharmaceutical-grade PE/PCTFE flexible film, unconventionally bonded, is specially developed to contain demanding liquids. The film is a high barrier, transparent, radiation sterilization stable, non-yellowing, thermoformable and EP- and FDA-compliant film. The product contact layer is a polyethylene without additives for containers for parenteral and ophthalmic preparations, with a low extractables profile. PCTFE offers the high barrier to moisture and to aromatic and aliphatic hydrocarbon species and excipients. The construction does not absorb excipients.

Главная Информация		
Характеристики	Ароматизатор и арома-барьер Хорошая гибкость Низкий уровень извлечения Влагозащитный барьер Радиационный стерилизуемый	
Используется	Контейнеры Фармацевтика Применение термоформования	
Рейтинг агентства	DMF 1378 EP неуказанный рейтинг FDA неуказанный рейтинг USP неуказанный рейтинг	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный Глянцевая отделка Матовая отделка	
Формы	Пленка	
Метод обработки	Термоформовка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.32	g/cm <sup>3</sup>
Dimensional Stability <sup>1</sup>		
Across Flow, 140°C	-4.0	%
Flow, 140°C	4.0	%
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Коэффициент трения <sup>2</sup>	0.60	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения

Толщина пленки <sup>3</sup>	151	µm
Выход	4.93	m <sup>2</sup> /kg
Ширина рулона <sup>4</sup>	< 110.00	cm
Thermoforming Molding Temperature	105 to 120	°C
Прочность на растяжение		
MD : Yield	18.0	MPa
TD : Yield	15.0	MPa
Скорость передачи кислорода <sup>5</sup> (23°C, 90% RH)	62	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	0.14	g/m <sup>2</sup> /24 hr

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Коэффициент пропускания (450 nm)	> 90.0	%

#### NOTE

1. 10 minutes
2. Mat Finish
3. Thickness tolerance: ±10%
4. Roll width tolerance: ±1.5 mm
5. 100% O2

\* 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

