

## TEKNIFLEX® PXPO103

Copolyester/PE/EVOH/PE Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

### Описание материалов:

Designed with CoPolyester and PE.EVOH.PE (Polyethylene/Ethylene Vinyl Alcohol.Polyethylene) all of which are pharmaceutical-grade and thermoformable. Compliant to FDA, EU food contact regulations as well as USP and EP.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
Используется	Фармацевтика Применение термоформования
Рейтинг агентства	EP неуказанный рейтинг ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг USP неуказанный рейтинг
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Пленка
Метод обработки	Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.26	g/cm <sup>3</sup>
Dimensional Stability <sup>1</sup> (140°C)	-5.0 to 5.0	%

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения
Толщина пленки <sup>2</sup>	324	µm
Выход	2.22 to 2.70	m <sup>2</sup> /kg
Ширина рулона <sup>3</sup>	< 110.00	cm
Thermoforming Molding Temperature	100 to 160	°C
Скорость передачи кислорода (23°C, 100% RH)	0.76	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	3.5	g/m <sup>2</sup> /24 hr

NOTE	
1.	30 minutes
2.	Thickness tolerance: ±10%
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

