

TEKNIFLEX® PGOA 25400

PETG/PCTFE Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

Описание материалов:

Tekniflex PGA and PGOA series are designed for the packaging of Medical Device/Drug Product Combinations requiring high moisture and/or oxygen barrier. Thermoformable, FDA-compliant, Medical-Grade PETG/PCTFE film lamination, which can be sterilized by radiation. Tekni-Plex offers a wide range of PETG-based film structures to meet both performance and cost requirements.

Главная Информация		
Характеристики	Влагозащитный барьер Кислородный барьер Радиационный стерилизуемый	
Используется	Медицинская упаковка Фармацевтическая упаковка Применение термоформования	
Рейтинг агентства	DMF 1378 EP неуказанный рейтинг FDA неуказанный рейтинг USP неуказанный рейтинг	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Формы	Пленка	
Метод обработки	Термоформовка	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Удельный вес	1.25	g/cm ³
Dimensional Stability ¹ (140°C)	-4.0 to 4.0	%
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения
Толщина пленки ²	807	µm
Выход	1.13	m ² /kg
Ширина рулона ³	< 110.00	cm
Thermoforming Molding Temperature	100 to 160	°C
Прочность на растяжение-MD (Yield)	45.0	MPa
Скорость передачи кислорода (23°C, 100% RH)	0.42	cm ³ /m ² /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	0.056	g/m ² /24 hr
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения

Haze	4.0	%
------	-----	---

NOTE

1. 30 minutes
2. Thickness tolerance: $\pm 10\%$
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



WeChat