

TEKNIFLEX® COC PG10PG UV

PETG/COC/PETG Film

Tekni-Films, a div of Tekni-Plex

Описание материалов:

Thermoformable, FDA-compliant, Pharmaceutical-Grade Cyclic Olefine Copolymer film. Tekni-Plex offers a wide range of polyolefin-based film structures to meet both performance and cost requirements.

| Главная Информация | | |
|--|--|--|
| Используется | Фармацевтика Применение термоформования | |
| Рейтинг агентства | DMF 1378 FDA неуказанный рейтинг USP неуказанный рейтинг | |
| Внешний вид | Прозрачный/прозрачный | |
| Формы | Пленка | |
| Метод обработки | Термоформовка | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения |
| Удельный вес | 1.04 | g/cm ³ |
| Dimensional Stability ¹ (140°C) | -4.0 to 4.0 | % |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения |
| Толщина пленки ² | 375 | µm |
| Выход | 2.30 to 2.81 | m ² /kg |
| Ширина рулона ³ | < 110.00 | cm |
| Thermoforming Molding Temperature | 120 to 160 | °C |
| Прочность на растяжение-MD (Yield) | 45.0 | MPa |
| Скорость передачи кислорода (23°C, 100% RH) | 55 | cm ³ /m ² /24 hr |
| Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH) | 0.37 | g/m ² /24 hr |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения |
| Haze | 5.0 | % |
| 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

