

TEKNIFLEX® COC P12P

PP/COC/PP 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	1.00	g/cm ³
Dimensional Stability ¹ (140°C)	-3.0 to 3.0	%
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения
Толщина пленки ²	360	µm
Выход	2.78	m ² /kg
Ширина рулона ³	< 110.00	cm
Thermoforming Molding Temperature	120 to 160	°C
Прочность на растяжение-MD (Yield)	21.0	MPa
Скорость передачи кислорода (23°C, 100% RH)	85	cm ³ /m ² /24 hr
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH)	0.23	g/m ² /24 hr
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Haze	15	%
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

