

Образцы многослойных бутылок (Multilayer-бутылка)



Многослойная инфузионная бутылка (multilayer-бутылка)

Новые multilayer-бутылки (3х-слойные) обладают превосходными барьерными свойствами против кислорода и применяются для особо чувствительных инъектируемых лекарственных средств.

Для изготовления многослойных инфузионных бутылок применяется PET, EVOH, COP, COC, PA. Формование происходит с помощью технологии инжекционно-раздувного формования (injection blow moulding).

Размеры:

- от 10 мл до 50 мл.

Область применения:

- для хранения чувствительных парентеральных лекарственных средств

Свойства и материал:

- форма горловины бутылки соответствует DIN ISO нормам.
- бутылка готова к наполнению (Ready-to-Fill, RTF®)
- изготавливается в условиях чистых помещений

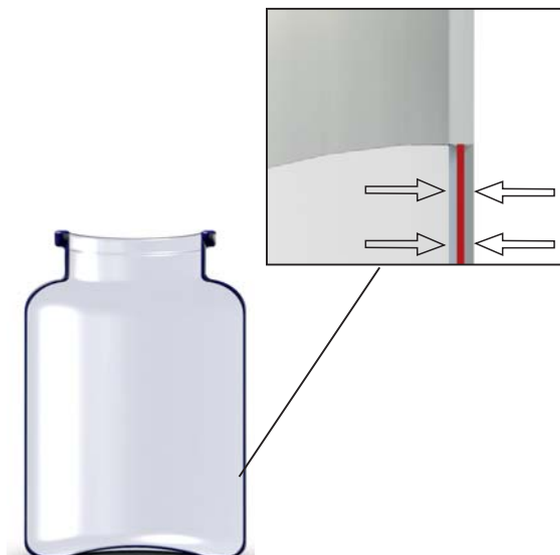
Сравнение материалов: multilayer против моно-пластика

Преимущества:

- высокая прозрачность
- высокая химическая стойкость
- очень высокая газонепроницаемость
- высокая прочность и ударостойкость
- возможно применение стерилизации паром

Недостатки:

- более высокая стоимость сырья



Объём, мл	Резьба	D	H
10	GL 20	22	43
20	GL 20	28	50
50	GL 32	38	62

