



«АмплиТест® ТСП»

Регистрационное удостоверение № РЗН 2022/16719

Среда для хранения и транспортировки респираторных мазков

НАЗНАЧЕНИЕ

Среда является вспомогательным средством в клинической лабораторной диагностике и используется для хранения и транспортировки мазков со слизистой носо- и ротоглотки человека для последующего анализа ДНК/РНК микроорганизмов методом амплификации нуклеиновых кислот

ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА

- ✓ Наличие консерванта препятствует росту посторонней микрофлоры
- ✓ Солевой состав препятствует преждевременному лизису клеток в мазке
- ✓ Криоконсервант стабилизирует микроорганизмы при замораживании-оттаивании образца

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Среда «АмплиТест® ТСП» расфасована по 500 мкл в одноразовые пробирки вместимостью 1,5–2,0 мл с защелкивающейся крышкой и рассчитана на хранение и транспортировку 50 образцов биологического материала

СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев



Условия хранения проб клинического материала в транспортной среде для респираторных мазков:

- при комнатной температуре – в течение 1 ч
- при температуре от плюс 2 до плюс 8 °С – в течение 3 суток
- при температуре от минус 24 до минус 16 °С – в течение 30 суток
- при температуре не выше минус 68 °С – длительно

Допускается только однократное замораживание-оттаивание клинического материала