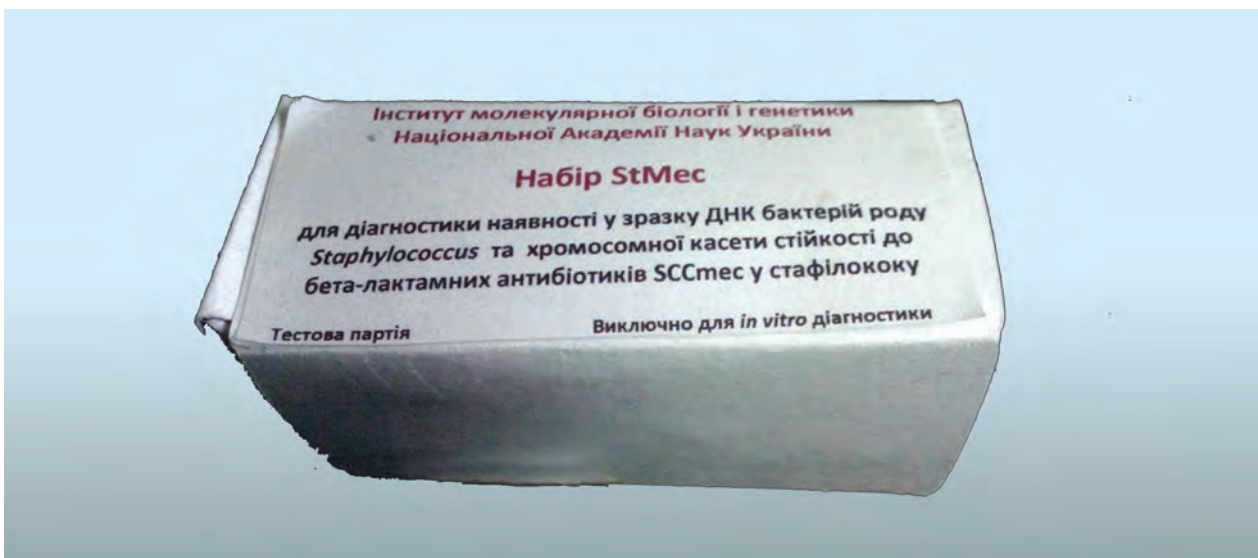


ДІАГНОСТИЧНА ТЕСТ-СИСТЕМА ДЛЯ ШВИДКОЇ ІДЕНТИФІКАЦІЇ СТАФІЛОКОКА В КЛІНІЧНОМУ ЗРАЗКУ ТА ВИЗНАЧЕННЯ ЙОГО ЧУТЛИВОСТІ ДО МЕТИЦИЛІНУ



Призначення

Тест-система призначена для швидкої діагностики стафілококової інфекції та одночасного встановлення наявності чи відсутності маркера резистентності до метициліну, який визначає чутливість до бета-лактамних антибіотиків для широкого використання у медичних закладах, що мають стандартні ПЛР-лабораторії

Характеристики

Тестовий зразок містить набір реактивів: мастер-мікс, позитивний і негативний контролю та інструкцію з проведення ПЛР та інтерпретації отриманих результатів

Охорона інтелектуальної власності

IPR1, IPR2

Переваги

В Україні аналогів немає.
Перевагами тесту є швидкість, низька собівартість та висока чутливість і специфічність

Рівень готовності розробки. Пропозиції до комерціалізації

IRL5, TRL5
На замовлення можливе виготовлення тестових зразків та проведення клінічних дослідів

Контактна інформація

Мошинець Олена Володимирівна, Інститут молекулярної біології і генетики НАН України, +38 044 526 07 59, e-mail: moshynets@gmail.com