

Вакцины рекомбинантные

Рекомбинантные вакцины - получают при клонировании генов, обеспечивающих синтез необходимых антигенов, введении этих генов в вектор, введении векторов в клетки-продуценты (вирусы, бактерии, грибы и пр.)

Источник: "ПОРЯДОК УНИЧТОЖЕНИЯ НЕПРИГОДНЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВАКЦИН И АНАТОКСИНОВ. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ. МУ 3.3.2.1761-03"

(утв. Главным государственным санитарным врачом России 05.10.2003)

Оформите подписку на материалы сайта со скидкой 50% по промокоду: **PDF50**

Предложение действует ограниченное время.

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/25979/>