

Современная биотехнология

Современная биотехнология - применение *in vitro* методов рекомбинации нуклеиновых кислот и методов слияния клеток, отличающихся от методов, специфичных для селекции и традиционного улучшения, которые устраняют естественные физиологические барьеры воспроизводства или генетических рекомбинаций

Источник: "МОДЕЛЬНЫЙ ЗАКОН О БЕЗОПАСНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫМИ ОРГАНИЗМАМИ"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/2419/>