

Эндогенная последовательность ДНК

Эндогенная последовательность ДНК: определенная стандартная последовательность ДНК, являющаяся природной для соответствующего таксона.

Примечание - Эндогенная последовательность ДНК может использоваться для определения количеств геномных эквивалентов целевого таксона, если последовательность присутствует в постоянном числе копий и не проявляет аллельных вариаций между сортами целевого таксона

Источник: " ПРОДУКТЫ ПИЩЕВЫЕ . МЕТОДЫ АНАЛИЗА ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ОРГАНИЗМОВ И ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ НИХ ПРОДУКТОВ. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ. ГОСТ Р 53214-2008 (ИСО 24276:2006)"

(утв. Приказом Ростехрегулирования от 25.12.2008 № 708-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/31137/>