

Винахід стосується способів мультиплексного аналізу складних білкових зразків з рослин із застосуванням мас-спектроскопії. У деяких варіантах здійснення винахід пов'язаний зі способами збереження сорту трансгенної рослини, наприклад, за допомогою аналізу поколінь сорту трансгенної рослини на присутність і концентрацію мультиплексованих трансгенних білків.