

У цьому винаході, серед іншого, запропоновані вдосконалені способи очищення білку I2S, отриманого рекомбінантним способом, для ферментозамісної терапії. Цей винахід частково базується на несподіваному відкритті, що рекомбінантний білок I2S може бути очищений від необробленого біологічного матеріалу, такого як містить I2S клітинне культуральне середовище, за допомогою способу, що включає застосування всього лише чотирьох хроматографічних колонок.