

Рекомбінантний фактор VIII може бути одержаний у відносно великих кількостях неперервним способом з клітин ссавців при відсутності білків ссавців, таких як альбумін, шляхом культивування клітин у середовищі, вільному від білка, з додаванням сополімеру поліолу Pluronic F-68 у присутності мікроелементів, таких як мідь. У варіантах реалізації винаходу, яким надається особлива перевага, середовище містить сульфат міді, комплекс сульфату заліза з етилендіамінтетраоцтовою кислотою і солі мікроелементів, таких як марганець, молібден, кремній, літій і хром.