

Даний винахід відноситься до блокування, інгібування, зменшення, протидії або нейтралізації активності ІЛ-22, ІЛ-20 або поліпептидних молекул і ІЛ-20, і ІЛ-22. ІЛ-20 та ІЛ-22 є цитокінами, що беруть участь у запальних процесах і хворобах людини. ІЛ-22RA (zcytor11) є спільним рецептором для ІЛ-20 та ІЛ-22. Даний винахід включає антитіла anti-ІЛ-22RA і партнери зв'язування, а також способи протидії ІЛ-22 або і ІЛ-20, і ІЛ-22 за допомогою таких антитіл і партнерів зв'язування.