1. Anti-C5 antikūnas, apimantis VH seką SEQ ID Nr. 106 ir VL seką SEQ ID Nr. 111.

2. Antikūnas pagal 1 punktą, kuris apima sunkiosios grandinės pastoviąją sritį, apimančią aminorūgščių seką SEQ ID Nr. 114 ir lengvosios grandinės pastoviąją sritį, apimančią aminorūgščių seką SEQ ID Nr. 38.

3. Antikūnas pagal 1 arba 2 punktą, kuris yra viso ilgio IgG1 antikūnas.

4. Izoliuota nukleorūgštis, koduojanti antikūną pagal bet kurį vieną iš 1-3 punktų.

5. Ląstelė šeimininkė, apimanti nukleorūgštį pagal 4 punktą.

6. Antikūno gamybos būdas, apimantis ląstelės šeimininkės pagal 5 punktą kultivavimą taip, kad būtų gaminamas antikūnas.

7. Anti-C5 antikūnas, gaunamas būdu pagal 6 punktą.

8. Farmacinė kompozicija, apimanti antikūną pagal bet kurį vieną iš 1-3 arba 7 punktų ir farmaciniu požiūriu priimtiną nešiklį.