

s 2018 0071

Invenția se referă la medicina experimentală, medicina regenerativă, în special la o metodă imunologică și poate fi utilizată pentru diagnosticul leziunilor experimentale *pemfigus-like* la șobolani.

Esența invenției constă în colectarea sângelui din vasele caudale de la șobolani, centrifugarea și determinarea concentrației componentelor C3 și C4 ale complementului prin metoda optică în diapazonul unde ultraviolete, și anume în cazul când concentrația C3 este de 1,02...2,54 g/L, iar C4 - 0,82...0,94 g/L, se diagnostichează leziuni *pemfigus-like* la șobolani.

Revendicări: 1