

Revendicări:

Metodă de determinare a stronțului în hidrobionți, ce include selectarea speciimenelor, pregătirea eșantioanelor și etaloanelor folosind bază spectrală, arderea acestora în spectrograf în arc electric, fotometria spectrelor și estimarea rezultatelor obținute, **caracterizată prin aceea că** baza spectrală pentru pregătirea eșantioanelor și etaloanelor conține carbon, sulfat de potasiu și sulfat de ceriu în raportul C : K₂SO₄ : Ce respectiv de 2 : 1 : 0,006, ceriul fiind utilizat în calitate de standard interior.