

94-0252

Изобретение относится к новому биологически активному химическому соединению олово (II) перхлорат фториду моногидрата формулы $F-Sn-OC10_3 \cdot x H_2O$, обладающему свойством стимулятора роста сине-зеленой микроводоросли спирулины - продуцента пищевого и кормового белка, витаминов и других веществ. Использование олово (II) перхлорат фторида моногидрата увеличивает удельную скорость роста на 19,43-23,29% по сравнению с KI и на 11-14,6% по сравнению с SnF_2 .

П. формулы: 1