

Спосіб одержання аглобулінової сироватки крові великої рогатої худоби шляхом відбирання крові у клінічно здорової великої рогатої худоби, отримання надосадової рідини центрифугуванням, який **відрізняється** тим, що після відділення γ -глобулінової фракції, освітлення центрифугуванням до сироватки додають енробіофлос чи енроксил 1:20000 діючої речовини, а фільтрацію проводять крізь апарати розподільчі з щільністю волокон 100 КДТ.