

Винахід належить до фармацевтичної і парфюмерно-косметичної промисловості. Спосіб включає подрібнення вилючкової залози великої рогатої худоби, гомогенізацію її у водному розчині, центрифугування з виділенням флотувальної фракції і екстракцію ліпідів органічним розчинником. Жирову фракцію, одержану на стадії центрифугування, екстрагують в одну стадію гексаном в співвідношенні 1 : 5 і з гексанового розчину після концентрації і фільтрації одержують ліпідний комплекс.