

СПОСІБ АКТИВАЦІЇ РОСТУ ЛАКТОФЛОРИ У ВИСІВАХ ГРУДНОГО МОЛОКА

(11) Номер патенту: 142247

(21) Номер заявки: u201911315

(22) Дата подання заявки: 20.11.2019

(24) Дата, з якої є чинними права: 25.05.2020

(51) МПК: C12Q 1/68 (2018.01), C12R 1/225 (2006.01)

(72) Винахідник: Лісяна Тамара Олександрівна (UA); Пономарьова Інна Георгіївна (UA); Кацалап Ольга Миколаївна (UA); Горбань Наталія Євгенівна (UA)

(73) Власник: ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "ІНСТИТУТ ПЕДІАТРІЇ, АКУШЕРСТВА І ГІНЕКОЛОГІЇ ІМЕНІ АКАДЕМІКА О.М. ЛУК'ЯНОВОЇ НАМН УКРАЇНИ", вул. Платона Майбороди, 8, м. Київ, 04050 (UA)

Патент опубліковано 25.05.2020, бюл. № 10/2020

Формула корисної моделі: Спосіб активації росту лактофлори у висівах грудного молока, що включає комерційний лактобакагар, який відрізняється тим, що до лактобакагару додається олігосахарид інулін з подальшим висівом на готове поживне середовище грудного молока; при цьому результати оцінюють відповідно до наступних критеріїв:

якщо на комерційному лактобакагарі з додаванням інуліну виявляється ріст до 20 колоній лактобацил - ріст слабкий;

якщо на комерційному лактобакагарі з додаванням інуліну виявляється ріст від 20 до 100 колоній лактобацил - ріст помірний;

якщо на комерційному лактобакагарі з додаванням інуліну виявляється ріст від 100 до 1000 колоній лактобацил - ріст високий.

