

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 141225

СПОСІБ КОПРООВОСКОПІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ
СТРОНГЛОЇДОЗУ ОВЕЦЬ

Видано відповідно до Закону України "Про охорону прав на винаходи і корисні моделі".

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі **25.03.2020.**

Заступник Міністра розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

Д.О. Романович



(21) Номер заявки: **u 2019 09871**
(22) Дата подання заявки: **18.09.2019**
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **25.03.2020**
(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **25.03.2020, Бюл. № 6**

(72) Винахідники:
**Сорокова Світлана Сергіївна, UA,
Євстаф'єва Валентина Олександрівна, UA,
Мельничук Віталій Васильович, UA**

(73) Власник:
**ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ,
вул. Сковороди, 1/3, м.
Полтава, 36003, UA**

(54) Назва корисної моделі:

СПОСІБ КОПРООВОСКОПІЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ СТРОНГІЛОЇДОЗУ ОВЕЦЬ

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб копроовоскопічної діагностики стронгілоїдозу овець, що включає дослідження фекалій овець шляхом їх розчинення у флотаційній рідині з наступною фільтрацією, відстоюванням та мікроскопією крапель з поверхневої плівки на наявність яєць паразитів, який **відрізняється** тим, що як флотаційну рідину використовують комбінований розчин кальцієвої та аміачної селітри у співвідношенні 1:1,5 з питомою вагою $1,32-1,34 \text{ г/см}^3$, а відстоювання проб проводять впродовж 10-12 хвилин.