

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 118155

**ЗАСТОСУВАННЯ АМІНОВОГО ТЕСТУ ЯК СПОСОБУ
ВИЗНАЧЕННЯ НАЯВНОСТІ КРОВІ МЕНСТРУАЛЬНОГО
ПОХОДЖЕННЯ НА РЕЧОВИХ ДОКАЗАХ**

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

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі **25.07.2017.**

Директор департаменту інтелектуальної
власності Міністерства економічного
розвитку і торгівлі України

В.О. Жалдак



(21) Номер заявки: **u 2017 01182**

(22) Дата подання заявки: **09.02.2017**

(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **25.07.2017**

(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **25.07.2017, Бюл. № 14**

(72) Винахідник:
**Варуха Катерина
Володимирівна, UA**

(73) Власник:
**НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ О.О.
БОГОМОЛЬЦЯ,
бул. Шевченка, 13, м. Київ,
01601, UA**

(54) Назва корисної моделі:

**ЗАСТОСУВАННЯ АМІНОВОГО ТЕСТУ ЯК СПОСОБУ ВИЗНАЧЕННЯ НАЯВНОСТІ КРОВІ
МЕНСТРУАЛЬНОГО ПОХОДЖЕННЯ НА РЕЧОВИХ ДОКАЗАХ**

(57) Формула корисної моделі:

Застосування амінового тесту як способу визначення наявності крові менструального походження на речових доказах.

Державне підприємство
«Український інститут інтелектуальної власності»
(Укрпатент)

Оригіналом цього документа є електронний документ з відповідними реквізитами, у тому числі з накладеним електронним цифровим підписом уповноваженої особи Міністерства економічного розвитку і торгівлі України та сформованою позначкою часу.

Ідентифікатор електронного документа 2535010817.

Для отримання оригіналу документа необхідно:

1. Зайти до ІДС «Стан діловодства за заявками на винаходи та корисні моделі», яка розташована на сторінці <http://base.uipv.org/searchInvStat/>.
2. Виконати пошук за номером заявки.
3. У розділі «Документи Укрпатенту» поруч з реєстраційним номером документа натиснути кнопку «Завантажити оригінал» та ввести ідентифікатор електронного документа.

Ідентичний за документарною інформацією та реквізитами паперовий примірник цього документа містить 2 арк., які пронумеровані та прошиті металевими люверсами.

Уповноважена особа Укрпатенту



І.Є. Матусевич

25.07.2017