

УКРАЇНА



# ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 108909

**СПОЛУКА 1,1-ДИЕТИЛКАРБОКСИ-2-ТРИФТОРМЕТИЛ-О-(4'-МЕТОКСИПРИМІДИНІЛ-2')-ЕТИЛЕН З ПОТЕНЦІЙНИМИ ФІЗІОЛОГІЧНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ**

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

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі 10.08.2016.

В.о. Голови Державної служби інтелектуальної власності України

А.А.Малиш



(11) 108909

(19) UA

(51) МПК

C07D 239/553 (2006.01)

C07C 21/18 (2006.01)

C07C 21/185 (2006.01)

A61K 33/16 (2006.01)

(21) Номер заявки: **u 2015 12196**

(22) Дата подання заявки: **09.12.2015**

(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **10.08.2016**

(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **10.08.2016, Бюл. № 15**

(72) Винахідник:  
**Вельчинська Олена  
Василівна, UA**

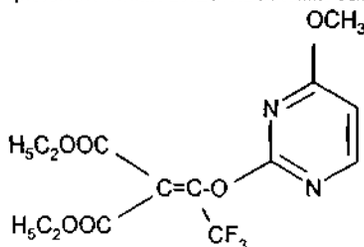
(73) Власник:  
**НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ О.О.  
БОГОМОЛЬЦЯ,  
бул. Шевченка, 13, м. Київ-4,  
01601, UA**

(54) Назва корисної моделі:

**СПОЛУКА 1,1-ДІЕТИЛКАРБОКСИ-2-ТРИФТОРМЕТИЛ-О-(4'-МЕТОКСИПІРИМІДИНІЛ-2')-ЕТИЛЕН  
З ПОТЕНЦІЙНИМИ ФІЗІОЛОГІЧНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ**

(57) Формула корисної моделі:

Сполука **1,1-діетилкарбокси-2-трифторметил-О-(4'-метоксипіримідиніл-2')**-етилен з потенційними фізіологічними властивостями загальної формули:





УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **108909** (13) **U**

(51) МПК

**C07D 239/553** (2006.01)

**C07C 21/18** (2006.01)

**C07C 21/185** (2006.01)

**A61K 33/16** (2006.01)

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА  
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ  
ВЛАСНОСТІ  
УКРАЇНИ

**(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ**

(21) Номер заявки: **u 2015 12196**

(22) Дата подання заявки: **09.12.2015**

(24) Дата, з якої є чинними **10.08.2016**

права на корисну  
модель:

(46) Публікація відомостей **10.08.2016, Бюл.№ 15**  
про видачу патенту:

(72) Винахідник(и):

**Вельчинська Олена Василівна (UA)**

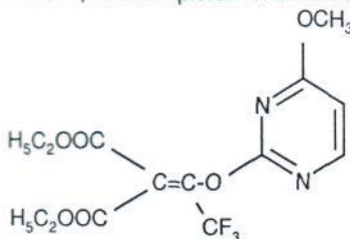
(73) Власник(и):

**НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ О.О. БОГОМОЛЬЦЯ,  
бул. Шевченка, 13, м. Київ-4, 01601 (UA)**

(54) СПОЛУКА **1,1-діетилкарбоксі-2-трифторметил-О-(4'-метоксипіримідиніл-2')-етилен** з  
ПОТЕНЦІЙНИМИ ФІЗІОЛОГІЧНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ

(57) Реферат:

Сполука **1,1-діетилкарбоксі-2-трифторметил-О-(4'-метоксипіримідиніл-2')-етилен** з  
потенційними фізіологічними властивостями загальної формули:



UA 108909 U