



براءة اختراع

(12)

A61K45/00 (52) التصنيف الدولي
C12M3/00

(11) رقم البراءة : 4648

(21) رقم الطلب : 2012/331

(22) تاريخ تقديم الطلب : 2012/12/13

(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 3

(45) تاريخ منح البراءة : 2016/8/7

(72) اسم المخترع وعنوانه :

- 1- أ.م. غسان حمدان جميل / جامعة ديالى - كلية الطب البيطري
- 2- أ.م.د. ابراهيم هادي محمد / جامعة ديالى - كلية العلوم - قسم علوم الحياة
- 3- أ.د. عباس عيود فرحان / جامعة ديالى - كلية التربية للعلوم الصرفة
- 4- أ.د. محمود شاكر رشيد / جامعة كركوك - كلية العلوم - قسم علوم الحياة
- 5- أ.م.د. غالب انريس عطية / جامعة ديالى - كلية التربية للعلوم الصرفة
- 6- م.د. زاهد اسماعيل محمد / جامعة ديالى - كلية الطب البيطري

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع: التأثير العلاجي لحمض الكالبك Gallic acid
المفصول من المستخلص الكحولى للفطر
Calvatia craniiformis في الفران
البيضاء الحاملة لسرطان الغدة اللبنية الفاري
(M-22).

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من القانون
براءة الاختراع والنماذج الصناعية رقم (65) لسنة 1970
المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

سعد
الوهاب عبد
وقيع المسجل
رئيس الجهاز

