



(19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

## براءة اختراع

(12)

(51) التصنيف الدولي : C09B61/00

(11) رقم البراءة : 6389

G01N1/32

(21) رقم الطلب : 2020/96

6

(52) التصنيف العراقي

(22) تاريخ تقديم الطلب : 2020/2/16

(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة : 2020/10/22

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1-م.د. الهام عبد الله علي / جامعة الموصل / كلية العلوم / قسم علوم الحياة  
2-ا.م.د. سحر عبد الهادي محمد جواد / الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم علوم الحياة  
3- ا.م.د. هناء خليل اسماعيل / جامعة الموصل / كلية الطب البيطري / فرع الأمراض وأمراض الدواجن

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات أعلاه

(74) اسم الوكيل :

(54) تسمية الاختراع:

تحضير صبغة بديلة عن الأيوسين من مستخلص بذور  
نبات السماق *Rhus coriaria* لتصبغ الأنسجة الحيوانية.

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

داود  
مسجل  
الجهاز