

IQ (19)

جمهورية العراق

وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقدير والسيطرة النوعية

قسم الملكية الصناعية

(12)



براءة اختراع

(51) التصنيف الدولي

(11) رقم البراءة : 3764

(21) رقم الطلب : 2013/22

A01G7/00

(22) تاريخ تقديم الطلب : 2013/1/30

(52) التصنيف العراقي

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

١

(45) تاريخ منح البراءة : 2014/1/22

(72) اسم المخترع وعنوانه :

- 1 م.م. باسم رحيم بدر /جامعة نيللي /كلية الزراعة /قسم علوم التربية والموارد
- 2 الاستاذ الدكتور حميد خلف تركي السمعاني/جامعة بغداد /كلية الزراعة/قسم التربية والموارد المائية

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل :

(54) تسمية الاختراع : تطوير لطريقة تقدير الكلورو فيل (W0 و الكلي) في
أوراق النبات اعتماداً على القيم المستحصل عليها من
جهاز SPAD Meter.

د. عاصف الشكري
التخطيط
السجل
الجهاز

منحت هذه البراءة استناداً لاحكام المادة 21 من قانون
براءات الاختراع والنماذج الصناعية رقم 65 لسنة
1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع .