



IQ (19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية  
قسم الملكية الصناعية

براءة اختراع

(12)

(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 الاسبقية - بلد الاسبقية - رقم طلب الاسبقية :

(45) تاريخ منح البراءة : 2014/1/22

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1- م.م. باسم رحيم بدر / جامعة نينوى / كلية الزراعة / قسم علوم التربة والموارد  
2- الاستاذ الدكتور حميد خلف تركي السلماني / جامعة بغداد / كلية الزراعة / قسم  
التربة والموارد المائية

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل :

(54) تسمية الاختراع : تطوير لطريقة تقدير الكلوروفيل ( b و a والكلبي ) في  
اوراق النبات اعتمادا على القيم المستحصل عليها من  
جهاز : SPAD Meter

د.د. ع. سيف الشكري  
التخطيط  
المسجل  
الجهاز

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