

بيانات براءة اختراع

Title	العنوان	Affiliation	جهة الانتساب	Name	الاسم	ت
Local production of Prebiotic and symbiotic and the indication of their effect on productive and reproductive performance of laying hens, reducing the negative effects of mycotoxins, and improving the semen characteristics of male White Leghorns	انتاج السابق الحيوي (Prebiotic) والخلط التازري (Synbiotic) محلياً دلالة تأثيرهما في الأداء الانتاجي والتناسلي للدجاج البياض وتقليل الآثار السلبية للسموم الفطرية وتحسين صفات السائل المنوي لذكور الـLekhorns الأبيض	Dept. of Plant Protection/College of Agriculture/University of Anbar	قسم وقاية النبات/كلية الزراعة/جامعة الانبار	Salim Hassan Salih AL-Warshan	د. سالم حسن صالح ورشان	1

IQ (19)

جمهورية العراق

وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقسيس والسيطرة النوعية

قسم الملكية الصناعية

(12)



براءة اختراع

(51) التصنيف الدولي

3604 (11) رقم البراءة،

A61K35/66

2008/28 (21) رقم الطلب،

6 (52) التصنيف العراقي

2008/2/3 (22) تاريخ تقديم الطلب،

(30) تاريخ طلب الاسقية. بلد الاسقية. رقم طلب الاسقية،

(45) تاريخ منح البراءة، 2013/6/16

(72) اسم المخترع وعنوانه، 1- د. سعد عبد العصرين ناجي

2- م. د. بشرى سعدي رسول

3- د. رقيب عاكف حمد

4- م. د. سالم الورشان

(73) اسم صاحب البراءة،

الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل،

(54) تسمية الاختراع، انتاج السايبك الحيوي (prebiotic) والخليل التازري (symbiotic)

تأثيرهما في الاداء الانتاجي والتناسلي للدجاج البياض وتنقیل الاثر السليماني
الفطرية وتحسين صفات السائل المنوي لذكور اللکھورن الایض .

د. سعد عبد العصرين ناجي
د. بشرى سعدي رسول
د. رقيب عاكف حمد
م. د. سالم الورشان
منح هذه البراءة استناداً لاحكام المادة 21 من قانون
براءات الاختراع والنماذج الصناعية رقم 65 لسنة
1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع .

منعت هذه البراءة استناداً لاحكام المادة 21 من قانون

براءات الاختراع والنماذج الصناعية رقم 65 لسنة

1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع .