



(19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

C12N1/205 : (51) التصنيف الدولي

(11) رقم البراءة : 8226

C12N1/04

B01D53/58

A22C21/00

(21) رقم الطلب : IQ/00230628

1 (52) التصنيف العراقي

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2023/11/1

(30) تاريخ طلب الأسبقية - (32) بلد الأسبقية - (31) رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة: 2024 /3 /3

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1- م.د. احمد علي كاظم / جامعة ذي قار / كلية الزراعة والاهوار / قسم الانتاج الحيواني

2- أ.د. صباح مالك حبيب / جامعة البصرة / كلية الزراعة / قسم علوم الأغذية

3- أ.د. ايمان عبد الله عبد العالي / جامعة البصرة / مركز علوم البحار / قسم التطوير الاحيائي

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

انتاج مادة متايضة بيولوجيا واثبات كفاءتها علميا في تخفيض غاز

الأمونيا المصاحب لتربية الطيور الداجنة

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من قانون براءة الاختراع والنماذج الصناعية والمعلومات غير المفصح عنها والدوائر المتكاملة والاصناف النباتية. رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د. حسين داود
توقيع
رئيس جهاز