



IQ (19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

براءة اختراع (13)

(12) اللغة العربية

B01D65/02 (51) التصنيف الدولي  
B01J21/06  
B01J35/02

(11) رقم البراءة: 8131

(21) رقم الطلب: 2022/741

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2022/11/17

(52) التصنيف العراقي 3

(30) تاريخ طلب الأسبقية (33) - بلد الأسبقية - (31) رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة: 2023/9/20

(72) اسم المخترع وعنوانه:

- 1- م.د. اسراء عدنان عبد الله / جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء
- 2- أ.د. فراس جواد كاظم / جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء
- 3- أ.م.د. عدي عطا حمادي / جامعة بغداد / كلية التربية / قسم الفيزياء
- 4- أ.د. بهاء طعمة جواد / جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء

(73) اسم صاحب البراءة: الذات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

تصميم منظومة معالجة التلوث في الموانع (سوائل، غازات) باستخدام المحفزات الضوئية

د. حسين علي تلود  
توقيع مسجل  
ر. الجهاز

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.