



IQ (19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(51) التصنيف الدولي C22C1/0433

(11) رقم البراءة : 7647

(21) رقم الطلب : 2020/724

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2020/12/27

(52) التصنيف العراقي 2

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

(45) تاريخ منح البراءة: 2022/10/11

(72) اسم المخترع وعنوانه :

1- م.د. صفا حسن محمد / كلية المستقبل الجامعة / قسم تقنيات الاشعة
2- أ.م.د. علي عبادي الطيف / الجامعة التكنولوجية / قسم العلوم التطبيقية
3- أ.م.د. مظفر علي محمد / الجامعة التكنولوجية / قسم العلوم التطبيقية

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

تحضير ودراسة خصائص سبيكة نيكل - تيتانيوم
الثنائية متساوية التركيب المتذكرة للشكل بطريقة
الصهر الحثي في الفراغ

د.ج.ي. داود
سجل
لجهاز

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.