



(13) براءة اختراع

A61K6/04
C25D9/08

(51) التصنيف الدولي:

(11) رقم البراءة: 7639

(21) رقم الطلب: 2020/299

(52) التصنيف العراقي: 3

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2020/6/19

(31) رقم طلب الأسبقية:

(33) بلد الأسبقية:

(30) تاريخ طلب الأسبقية:

(11) تاريخ منح البراءة: 2022/10/9

(72) اسم المخترع وعنوانه:

١- أ.م.د. حيدر عبد الكريم يوسف / كلية الرشيد الجامعية/ قسم طب الامتنان

/ جامعة بغداد/ كلية العلوم/ قسم الكيمياء

٢- أ.د. خلود عبد صالح

(73) اسم صاحب البراءة: الذوات اعلام

(74) اسم الوكيل :

(54) تسمية الاختراع:

المعاملة السطحية لسبائك التيتانيوم المنسنة بتقنية اكسدة القوس
الدقيق وطلانها بهيدروكسى ايباتيت المعوض باليونى المستروناتيوم
والمنغسبيوم .

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

د. حسين داود
توقيع جل
رئيسي هاز