



IQ (19)  
جمهورية العراق  
وزارة التخطيط  
الجهز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

A61K33/38 B82Y30/00	(51) التصنيف الدولي:	7809 رقم البراءة:	(11)
	(52) التصنيف العراقي: 4:	2022/307 رقم الطلب:	(21)
	(31) رقم طلب الاسبقية:	2022/5/25 تاريخ تقديم الطلب:	(22)
	(33) بلد الاسبقية:	(30) تاريخ طلب الاسبقية:	(30)
		2023/1/11 تاريخ منح البراءة:	(11)

(72) اسم المخترع وعنوانه:

١- د.أ. ميسون فيصل احمد / جامعة بغداد/ كلية العلوم / قسم الفيزياء  
٢- د.م. خلدون محمود رشيد / وزارة التربية / مديرية تربية الرصافة بغداد/ الرصافة الاولى  
٣- د.أ. محمد محمود فرحان / جامعة التهرين / مركز بحوث التقنيات الاحيائية

(73) اسم صاحب البراءة: السيدات اعلاه

(74) اسم الوكيل :

(54) تسمية الاختراع:

تصنيع مادة نشوية من دقائق الذهب والفضة لتثبيط نمو الخلايا السرطانية .

منحت هذه البراءة استنادا لاحكام 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 علي داود  
مدير المسجل  
الجهز