

جريدة براءات الاختراع

تاریخ النشر 2025/4/17

مكتب براءات الاختراع

فهرس العدد

رقم الصفحة	الموضوع
i	- تصدير -
ii	- المقدمة -
iii	- رموز البيانات библиография -
iv	- رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية لملكية الفكرية -
v	- تابع رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية لملكية الفكرية -
vi	- تابع رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية لملكية الفكرية -
1	- بيان بالبراءات الصادرة خلال شهر مارس 2025 -
10	- بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات رفض فني -
15	- بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها كان لم يكن -
23	- بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها متازل عنه -
28	- بيان بتعديل اسم الشركة -
30	- بيان بانتقال الملكية -
35	- بيان بالطلبات التي انقضت حقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم 82 لسنة 2002 لعدم سداد الرسوم السنوية -
49	- بيان بالبراءات التي انقضت حقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم 82 لسنة 2002 لعدم سداد الرسوم السنوية -

تصدير

في ضوء ما توليه الدولة المصرية وقيادتها من اهتمام بالغ بمنظومة الملكية الفكرية، إلماً بدورها وإدراكاً منها لتدخلها في العديد من القطاعات والمحاور مع رؤية مصر ٢٠٣٠ (استراتيجية التنمية المستدامة)، بات لزاماً السعي بخطوات جادة وصاعدة نحو تطوير منظومة متكاملة وفعالة لحماية حقوق الملكية الفكرية.

وتعتبر براءات الاختراع أداة قوية لتحقيق النمو الاقتصادي، كما تعد أصول الملكية الفكرية في المعاملات التجارية هي الأصول الأكثر قيمة، وإدراكنا للواقع الاقتصادي العالمي الجديد بأبعاده الدولية والمنجزات العالمية والتكنولوجية، أولت الدولة اهتماماً كبيراً براءات الاختراع والابتكار ووضعهما على قائمة الأولويات، حيث تهدف الحكومة المصرية ضمن خطة التنمية المستدامة، رؤية مصر ٢٠٣٠ إلى خلق مجتمع مبدع ومتinker قائم على أسس العلم والتكنولوجيا والمعرفة.

وتهدف حماية الملكية الفكرية إلى تعزيز وتنمية القدرة التكنولوجية للصناعات المحلية لتحقيق فوائد اقتصادية واجتماعية من خلال تعزيز حماية الحقوق الاستثنائية وكذلك الاستفادة من الملك العام، ومن الأهمية تعزيز قابلية استخدام الملكية الفكرية في القطاعات الصناعية المحلية المصرية، كذلك تحسين إدارة الملكية الفكرية وضمان الإنفاذ الفعال والتغييرات المؤسسية التي تعزز مستوى توجيه العميل لخدمات الملكية الفكرية، وسيؤدي كل ذلك بالنتهاية إلى زيادة القدرة التنافسية للشركات المحلية، خفض نسبة البطالة، توفير فرص عمل جديدة، وتحسين موقف مصر في السوق العالمية، وزيادة شبكة الصادرات.

إن أحد أهم الأهداف الاستراتيجية للدولة على العموم وللجهاز المصري للملكية الفكرية على الخصوص وهو تشجيع التطوير التكنولوجي. ويتسق ذلك مع الاستراتيجية الوطنية للملكية الفكرية وهي: حوكمة البيئة المؤسسية للملكية الفكرية، تهيئة البيئة التشريعية للملكية الفكرية، تفعيل الواردود الاقتصادي للملكية الفكرية في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتوسيعية فئات المجتمع المصري بالملكية الفكرية. كل ذلك من أجل دعم الابتكار وإرساء قاعدة تكنولوجية ترقى بالمجتمع بما يتوافق مع عصر المعلوماتية.

ومن هنا حمل الجهاز على عاتقه مسؤولية و مهمة قومية عليه الوفاء بها تجاه الدولة والمجتمع لدفع عجلة الابتكار ونقل التكنولوجيا لحل المشكلات الوطنية ومواكبة التطور العالمي في منظومة الملكية الفكرية.

رئيس مجلس إدارة
الجهاز المصري للملكية الفكرية

"أ.د. هشام عزمي"

المقدمة

دخلت مصر عصر حماية الملكية الصناعية بإصدار القانون رقم ٥٧ لسنة ١٩٣٩ الخاص بالعلامات والبيانات التجارية، ثم القانون رقم ١٣٢ لسنة ١٩٤٩ الخاص ببراءات الاختراع والرسوم والنماذج الصناعية، وكان هناك العديد من التعديلات في سياق تطوير النظام القانوني لبراءات الاختراع في مصر، آخرها القانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ بشأن حماية حقوق الملكية الفكرية، والذي ركز على تعديل وتوحيد القوانين المنفصلة سابقاً بشأن براءات الاختراع والعلامات التجارية والتصاميم وحقوق التأليف والنشر بما يتماشى مع اتفاقية الترسيس التي انضمت إليها مصر في عام ١٩٩٥.

وإدراكاً من الجهاز المصري للملكية الفكرية ووعيه بدور براءات الاختراع في التنمية الاقتصادية وتعزيز مجال البحث والتطوير في مصر لمواكبة التطورات التكنولوجية العالمية المتلاحقة، فهناك سعي دائم إلى تطوير الاستراتيجيات الخاصة بالملكية الفكرية والعمل علىربط التعاون بين مكتب براءات الاختراع والقطاع الصناعي والهيئات والمراكز البحثية. كذلك يسعى الجهاز المصري إلى تحديث إجراءات العمل داخل مكتب البراءات، وتبني المعايير العالمية لبراءات الاختراع، وكذا رفع كفاءة العاملين بالمكتب من خلال توفير التعليم والتدريب المستمر على تكنولوجيا المعلومات لدعم المعاملات غير الورقية والأنظمة الآلية الفعالة؛ وذلك للإسهام في تحسين الأداء وتقليل المدة الزمنية المستهلكة في فحص الطلبات ورفع جودة البراءات الممنوحة.

ويتمثل إصدار هذه الجريدة أحد الخطوات الرئيسية في عملية إصدار البراءة بهدف إعلام المجتمع العلمي والتكنولوجي بأحدث الابتكارات والاختراعات في مختلف المجالات، والتي يمكن بالتأكيد الاستفادة بها وتطويرها وخاصة في المجالات التكنولوجية المتقدمة. ويعمل الجهاز المصري للملكية الفكرية - مكتب براءات الاختراع - جاهداً على وضع الأسس الخاصة بنظام النشر الإلكتروني واعتماد التوقيع الإلكتروني، وإعداد إخطارات السداد الخاصة بالنشر والتوفيق الإلكتروني، وتقديمها للجهات المختصة، وذلك تسهيلاً على الباحثين والمخترعين ومواكبة لأنظمة العالمية الخاصة ببراءات الاختراع.

نائب رئيس مجلس إدارة
الجهاز المصري للملكية الفكرية



"د. منى محمد يحيى"

رموز البيانات الببليوجرافية

الرمز	البيان الببليوجرافى
11	رقم البراءة
12	نوع البراءة
21	رقم الطلب
22	تاريخ تقديم الطلب
	بيانات الأسبقية
31	رقم الأسبقية :
32	تاريخ الأسبقية :
33	دولة الأسبقية :
44	تاريخ النشر عن قبول طلب البراءة
51	التصنيف الدولي للبراءات
54	تسمية الاختراع
71	اسم طالب البراءة
72	اسم المخترع
73	اسم الممنوح له البراءة
74	اسم الوكيل

رموز الدول الأعضاء
بالمؤسسة العالمية لملكية الفكرية

الرمز	الدولة	الرمز	الدولة
CR	كوسٌتاريكا	AE	الإمارات العربية المتحدة
CU	كوبا	AF	أفغانستان
CY	قبرص	AL	البانيا
CZ	جمهورية التشيك	AO	أنجولا
DE	ألمانيا	AR	الأرجنتين
DK	الدنمارك	AT	النمسا
DM	دومينيكا	AU	استراليا
DO	جمهورية الدومينيكان	AZ	أذربيجان
DZ	الجزائر	BA	البوسنة والهرسك
EC	أكوادور	BB	بريتانِ دوس
EE	استونيا	BD	بنجلاديش
EG	جمهورية مصر العربية	BE	بلجيكا
ES	أسبانيا	BF	بوركينا فاسو
ET	إثيوبيا	BG	بلغاريا
FI	فنلندا	BH	البحرين
FR	فرنسا	BI	بروندي
GA	جابون	BJ	بنين
GB	المملكة المتحدة	BM	برمودا
GCC	مجلس التعاون الخليجي	BO	بوليفيا
GD	جرينادا	BR	برازيل
GE	جورجيا	BS	جزر الباهاما
GH	غانا	BU	برما
GM	جامبيا	BW	بسوانا
GN	غينيا	BY	بلاروس
GQ	غينيا الوسطى	BZ	بنزيل
GR	اليونان	CA	كندا
GT	جواتيمالا	CF	جمهورية أفريقيا الوسطى
GW	غينيا بيساو	CG	كونغو
GY	جويانا	CH	سويسرا
HK	هونج كونج	CI	ساحل العاج
HN	هندوراس	CL	شيلي
HR	كرواتيا	CM	كاميرون
HU	المجر	CN	الصين
ID	أندونيسيا	CO	كولومبيا

**تابع رموز الدول الأعضاء
بالمنظمة العالمية لملكية الفكرية**

الرمز	الدولة
MD	جمهورية ملوفا
ML	مالى
MN	منغوليا
MR	موريتانيا
MT	مالطا
MV	جزر المالديف
MW	مالوى
MX	المكسيك
MY	مالزيا
MZ	موزمبيق
NA	ناميبيا
NE	النيجر
NG	نيجيريا
NI	نيكاراجوا
NL	هولندا
NO	النرويج
NZ	نيوزيلاندا
OM	عمان
PA	بنما
PE	بيرو
PG	جمهورية غينيا الجديدة
PH	الفلبين
PK	باكستان
PL	بولندا
PT	البرتغال
PY	بروجواي
QA	قطر
RO	رومانيا
RS	جمهورية الصرب
RU	جمهورية روسيا الاتحادية
RW	رواندا
SA	المملكة العربية السعودية
SC	سيشل
SD	السودان

الرمز	الدولة
ID	إندونيسيا
IE	أيرلندا
IL	إسرائيل
IN	الهند
IQ	العراق
IR	إيران
IS	أيسلندا
IT	إيطاليا
JO	الأردن
JP	اليابان
KE	كينيا
KG	كرجستان
KM	كومورس
KN	سانت كيتس ونيفيز
KP	جمهورية كوريا الديمقراطية (شمالية)
KR	جمهورية كوريا (الجنوبية)
KW	الكويت
KZ	казاخستان
LA	جمهورية لاو الديمقراطية
LB	لبنان
LC	سانت لوسيا
LI	ليختنشتайн
LK	سيريلانكا
LR	لיבيريا
LS	ليسوتو
LT	لتونيا
LU	لوكمبورج
LV	لاتفيا
LY	الجمهورية العربية الليبية
MA	المغرب
MC	موناكو
MD	جمهورية ملوفا
ME	مونتينيغرو
MG	مدغشقر

**تابع رموز الدول الأعضاء
بالمؤسسة العالمية لملكية الفكرية**

الرمز	الدولة	الرمز	الدولة
ZA	جمهورية جنوب أفريقيا	RW	رواندا
ZM	زامبيا	SG	سنغافورة
ZR	زانier	SI	سلوفينيا
ZW	زيمبابوى	SK	سلوفاكيا
		SL	سيراليون
		SM	سان مارينو
		SN	السنغال
		SO	الصومال
		SR	سورنام
		ST	ساوتومى و بيرنسى
		SV	السلفادور
		SY	الجمهورية العربية السورية
		SZ	سوازيلاند
		TD	تشاد
		TG	توجو
		TJ	طاجيكستان
		TH	تايلاند
		TM	تركمانستان
		TN	تونس
		TR	تركيا
		TT	ترناداد و توباجاو
		TW	تايوان
		TZ	جمهورية تنزانيا الاتحادية
		UA	أوكرانيا
		UG	أوغندا
		US	الولايات المتحدة الأمريكية
		UY	أورجواي
		UZ	اوزبكستان
		VE	فنزويلا
		VN	فيتنام
		YD	اليمن
		YU	يوغوسلافيا

بيان
بالبراءات الصادرة خلال شهر مارس 2024

			-1
31573	(11)		
2022050702	(21)		
2022/05/30	(22)		
1-نيبون ستيل كوربوراشن - شركة يابانية 2-فالوبورسى اويل اندر جاز فرنس - شركة فرنسية 1-6-1 مارونوتشى 2- كروم شيدوا - كوتوكيو 1008071, اليابان 2-54 رو اناتول فرنس , أولنوي- ايميرايis 59620, فرنسا	(71)		
ماروتا ، ساتوشى - اوکو ، یوسکى - مارتن ، بیبر - دالی ، دالی	(72)		
	(73)		
سمر احمد اللاد	(74)		
وصلة ملولبة لأنبوب	(54)		
2020-005809 - PCT/JP2020/047837	(31)		
17.01.2020. - 22/12/2020	(32)		
JP - JP	(33)		
Int.Cl.8-F 16 L 15/04	(51)		
يتعلق الاختراع الحالي بوصلة ملولبة لأنبوب لها سطح بكتيفة متسطة يتم توفيرها بين خطوتين ملوليتين للعمل ككتائف عزم، ويتم تحسين مقاومة الضغط تحت الأحمال المدمرة المنطقية بصورة متكررة، والمسافة المحورية بين سطح الكتيفية في منتصف العلبة 33 وسطح الكتيفية بطرف العلبة 34 في العلبة 3 قبل عمل الوصلة LB، تكون أكبر من المسافة المحورية بين سطح الكتيفية في منتصف القابس 23 وسطح الكتيفية بطرف القابس 24 في القابس 2 قبل عمل الوصلة LP، بحيث أنه، عند اكتمال عمل الوصلة، فإن سطح الكتيفية في منتصف القابس وسطح الكتيفية في منتصف العلبة 23 و33 يكونا في تلامس بضغط قوي للعمل ككتائف عزم، في حين أن سطح الكتيفية بطرف القابس وسطح الكتيفية بطرف العلبة 24 و34 ليسا في حالة تلامس أو في تلامس خفيف. ويكون الفرق بين المسافات المحورية (LB?LP)، عبارة عن، عند عمل القابس 2 والعلبة 3 وعند تسليط مقدار معين من الحمل المحوري الشامل، فإن القابس 2 والعلبة 3 يكونا مضغوطان محورياً بشكل خفيف بسبب الحمل الشامل ويتأثر سطح الكتيفية بطرف القابس 24 في تلامس بالضغط مع سطح الكتيفية بطرف العلبة 34 لحمل جزء من الحمل الشامل.	(57)		

مدة الحماية: 20 سنة

31574	(11)	-2
2020121928	(21)	
2020/12/02	(22)	
هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار		
(71)		
منى وزاره التعليم العالى، و البحث العلمى، الدور الثاني، 101 شارع القصر العينى، القاهرة، ص.ب: 11516، مصر		
(72)	هانم محمد عوض - احمد توفيق ابراهيم	
(73)		
(74)	انجى يوسف سامي - هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار	
(54)	وحده معالجه لاهوائيه دائرية ذو الحواجز مطعمه بجزيئات الماغنسيوم النانويه المتربسيه على سطح اكسيد الجرافين (Mg-NP @ FGO) لازاله 2,4-دai كلورو فينول من مياه الصرف الصناعي	
-	(31)	
-	(32)	
-	(33)	
Int.Cl.8-C 02 F 1/40;C 02 F 1/00	(51)	
(57)	يتلعل هذا الاختراع بوده لاهوائيه دائرية مطعمه بجيسيمات ماغنيسيوم نانويه متربسيه على سطح اكسيد الجرافين-(Mg-NP@FGO) اللاهوائيه التقليديه حيث تم تصميم الوحده للحصول على تقليب طبيعى لمياه الصرف الصناعي لتجنب استهلاك الطاشه من خلال تزويد المفاعل بحواجز لفصل انواع مختلفه من البكتيريا اللاهوائيه وزياده كفاءتها لازاله 4.2 - داي كلورو فينول من مياه الصرف الصناعي . علاوه على ذلك ، يتم تحمليل البكتيريا اللاهوائيه الموجوده داخل الوحده على سطح اكسيد الجرافين الوظيفى (Mg-NP@FGO) لتعزيز كفاءه الوحده فى ازاله 4.2 - ثانى كلورو فينول والتى وصلت الى ما يقارب 89%.	

مدة الحماية: 20 سنة

31575	(11)	-3
2019040674	(21)	
2019/04/30	(22)	
روبيرسون اينتيليكول بروبيرتيز، ال ال سى 7327 بيوسينيس بلاسى ارلينجتون، تى اكس 76001 ، الولايات المتحدة الامريكية	(71)	
روبيرسون، مايكل، سى - جراثان، انطونى، اف - ستريتش، دوبوجلاس، جى - هوجينز، جورى، ال	(72)	
	(73)	
الدib وشركاؤه	(74)	
نظام و طريقه لضبط مرساه ذات نطاق اقصى داخل حفره بئر	(54)	
15/340,835 - PCT/US2017/059544	(31)	
01.11.2016. - 01/11/2017	(32)	
US - US	(33)	
Int.Cl.8-E 21 B 23/01;E 21 B 23/00;E 21 B 17/00;E 21 B 23/00	(51)	
تشمل الانظمه والطرق مرساه ذات نطاق اقصى، تحتوى على مجموعات قابلة للتمديد تم تهيئتها لتشبك مع حفره البئر، لتوفير موقع مرساه ذاتي التمركز ويمكن اعاده استخدامه داخل حفره البئر. تشتمل المجموعات القابلة للتمديد على مجموعه اولى من الاندرع متصله بالدعame الاولى، ومجموعه ثانية من الاندرع متصله بالدعame الثانية، ومجموعه من قواعد التثبيت. وتتصل كل قاعده تثبيت من مجموعه قواعد التثبيت بالمجموعه الاولى من الاندرع و المجموعه الثانية من الاندرع. تشتمل كل قاعده تثبيت على اداء تثبيت مفترنه بوجه خارجي شعاعي وتم تهيئتها للاشتباك مع حفره البئر بشكل محكم. يشتمل النظام ايضا على عمود سحب متصل بقوه مع الدعامه الاولى ومتصل بشكل انزلاقى بالدعame الثانية. يؤدى اجراء عمود السحب على التحرك فى اتجاه محوري الى تقصير المسافه بين الدعame الاولى و الدعامه الثانية ويفرض على مجموعه قواعد التثبيت التحرك فى اتجاه اشعاعي نحو حفره البئر.	(57)	

مدة الحماية: 20 سنة

31576	(11)	
2019030486	(21)	
2019/03/26	(22)	
فالينجى اينوفاشن ايه بي (71)		
براستافاجين 513 اس اي، 26365 فيكين ، السويد (72)		
	(73)	
سمر احمد البداد (74)		
مجموعه من الالواح المجموعه من خلال ازاحه عموديه ومقله معا فى الاتجاه العمودي والاتجاه الافقى (54)		
1651290-7 - PCT/SE2017/050030 (31)		
30.09.2016. - 12/01/2017 (32)		
SE - SE (33)		
Int.Cl.8-E 04 F 15/02 (51)		
يتعلق الاختراع الحالى بمجموعه من الالواح التى تتضمن لوح اول (1) ولوح ثان (2). يتم تهيئه حافه اولى للوح الاول وحافه ثانىه للوح الثانى لكى يتم اقفالهما معا وتجميجهما من خلال ازاحه عموديه (10) للحافه الثانية بالنسبة الى الحافه الاولى. تتضمن الحافه الاولى عنصر اقفال (5) مهيا لكى ي العمل مع حز اقفال (4) عند الحافه الثانية من اجل الاقفال فى الاتجاهافقى وفي الاتجاه العمودي. تتضمن الحافه الاولى لسان (3) يكون مهيا للعمل مع حز لسان (6) عند الحافه الثانية للاقفال فى اتجاه عمودي. يتضمن جزء علوي من الحافه الاولى سطح توجيه اول (11) وتتضمن حافه سفلية للشفه السفلية سطح توجيه ثان. يتضمن جزء علوي من عنصر (57)		

مدة الحماية: 20 سنة

31577 (11)	-5
2011122030 (21)	
2011/12/01 (22)	
شيسى فارماسيتىسى اس بي ايه - شركة مساهمه ايطالية (71)	
فيا باليرمو 26 / اي 43122 بارما , إيطاليا (72)	
بوتشي . مونيكا - سوليانى راشيني . انماريا - بيفاتي فاوستو (73)	
سمر اللباد (74)	
تركيبة خافضة للتوتر السطحي محسنة معادة التكوين تحتوي على نظائر بروتين B خافض للتوتر السطحي (SP-B) و بروتين C خافض للتوتر السطحي (SP-C). (54)	
09162052.6 - PCT/EP2010/003293 (31)	
05.06.2009. - 31/05/2010 (32)	
EP - EP (33)	
Int.Cl.8-A 61 P 11/00;A 61 K 38/16 (51)	
يتلعل الاختراع الحالى بتركيبة خافضة للتوتر السطحي رئوية معادة التكوين تتضمن على مادة حاملة شحمية، وتوليفة من نظير عديد ببتيد من البروتين الخافض للتوتر السطحي الأصلي (SP-C للمتوالية رقم 1) مع نظير عديد ببتيد خاص من البروتين الخافض للتوتر السطحي الأصلي (SP-B للمتوالية رقم 2) ، و يتلعل الاختراع ايضا بالتركيبة الصيدلانية الخاصة به. (57)	

مدة الحماية: 20 سنة

			-6
31578	(11)		
2020091298	(21)		
2020/09/01	(22)		
محمود ابراهيم سليمان سلام	(71)		
6 ش ابراهيم بدوى، قويتنا المنوفيه، مصر			
محمود ابراهيم سليمان سلام	(72)		
	(73)		
	(74)		
جهاز التحكم الكهرومغناطيسي لمعالجه ملوحه المياه	(54)		
	(31)		
	(32)		
	(33)		
Int.Cl.8-C 02 F 1/48	(51)		
جهاز التحكم الكهرومغناطيسي لمعالجه ملوحه المياه هو يتحكم بال المجال المغناطيسي الدوار الناشئ داخل الغرفة الكهرومغناطيسية (5) الذي يدور بسرعة تسمى السرعة التزامنية ويتم التحكم بسرعه الدوران من خلال التحكم في التردد وكذلك شدة المجال المغناطيسي تبعاً للتغير في شدّه التيار الكهربائي على حسب سرعة مرور المياه وكذلك تصرف الماء المار من الجهاز وملوحه مصدر المياه نتجه لدوران المجال المغناطيسي عمومياً على اتجاه سريان المياه نحصل على مياه ممعنطة بالاحتكاك. نتجه لقطع المياه ذات السريان العمودي لخطوط الفيصل الكهرومغناطيسي واحداث فرق جهد مستحدث ومنها تيار كهربائي داخل المياه يعمل على تأمين الاملاخ ومعالجه ملوحه المياه	(57)		

مدة الحماية: 20 سنة

- 31579 (11)
- 2020091475 (21)
- 2020/09/23 (22)
- المركز القومى للبحوث (71)
- المركز القومى للبحوث، 33 شارع البحث، مكتب اتصال براءات الاختراع، الدقى ، مصر
- (72) نهى رجب ابراهيم محمد الحلواني- جاك جورجى قدسى قدسى سرور- امل محمد عبدالكريم محمد - ماهر مكرم صليب صموئيل
- (73)
- المركز القومى للبحوث، نجلاء على احمد (74)
- بويات مائيه صديقه للبيئه و مقاومه للصدا معتمده على النانو كربون ومتراكب البولى انيلين مع النانوكربون كمواد مثبطه لتأكل الفولاد الكربوني (54)
- ـ (31)
- ـ (32)
- ـ (33)
- Int.Cl.8-C 09 D 1/12;C 09 D 5/08;C 09 D 4/06 (51)
- يتعلق موضوع الطلب الحالى بطلاءات مائيه صديقه للبيئه و مقاومه للصدا معتمده على النانو كربون ومتراكب البولى انيلين مع النانوكربون كمواد مثبطه لتأكل الفولاد الكربوني، حيث يتم تحضير محلول غروي ثابت من النانو كربون من اسود الكربون. تم تحضير متراكب البولى انيلين / النانوكربون (PANI/NC) عن طريق بلمرة مونومر الانيلين فى وجود محلول النانو كربون المحضر. تم دمج النانوكاريون المحضر والمترافق النانوى المحضر بنسب وزنيه مختلفه (Wt %) فى تركيبات الطلاء القائمه على الماء لحماية الفولاد الكربوني من التأكل. كما تم فحص السلوك الكهروكيميائى للاغشيه المطليه. وقد اظهرت النتائج ان الطلاءات المائية المحضره ذات كفاءه عاليه لمقاومه التأكل تصل الى 99%
- (57)

مدة الحماية: 20 سنة

31580 (11) -8

2014101627 (21)

2014/10/14 (22)

امجن انك. (71)

ون امجن سنتر درايف، مدينة تاوزند اوكس، ولاية كاليفورنيا، الولايات المتحدة الامريكية

(72) مين زايزهان - ليم اي شينج - شي دونجهي - كينج شادويك تي - كيتشم راندال ار - سميث ديرك
اي-فولتز ان - وانج زاهيلان - كلارك ريتليو - كومي مايكيل ار
(73)

ناهد وديع رزق ترزى (74)

جسم مضاد بشرى مضاد لـ ST 2 (54)

61/649,147 - 61/792,619 - PCT/US2013/041656 (31)

18.05.2012. - 15.03.2013. - 17/05/2013 (32)

US - US - US (33)

Int.Cl.8-C 07 K 16/28 (51)

(57) يتعلق الاختراع الحالى بجسم مضاد بشرى مضاد لـ CD27 حيث يمنع هذا الجسم المضاد ارتباط ST2 البشري بـ IL 33 البشري ويقلل اشارات ST2 بواساطه IL-33 البشري فى الخلايا البشرية التى تعبر عن ST2 وتركيبه تتكون من هذا الجسم المضاد، مخفف فعال صيدلانياً، ماده حامله، ماده مذابه، مستحلب، ماده حافظه وماده مساعدة

مدة الحماية: 20 سنة

**بيان
بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها رفض فنى**

(21)	-1
EG/P/ 2017/ 01680	
(22)	
2017/10/12	
(71)	
على فريد محمد على جمعه الشايب	
2 ا شارع السيد ابو شادى ميدان تريمف، مصر الجديدة ، مصر	
اقراص من صمغ النحل لعلاج العقم عند السيدات	
(54)	
(74)	

التقرير القانوني: رفض فنى

(21)	-2
EG/P/ 2018/ 00454	
(22)	
2018/03/14	
(71)	
المركز القومى للبحوث، اكاديميه البحث العلمى والتكنولوجيا	
33 شارع البحوث (التحرير سابقا)، الدقى، الجيزه، مصر	
ريقه لاعاده تنشيط الطفله المستهلكه فى تبييض زيوت الطعام	
(54)	
(74)	
المركز القومى للبحوث	

التقرير القانوني: رفض فنى

(21)	-3
EG/P/ 2020/ 00503	
(22)	
2020/03/18	
(71)	
ان تى تى دوكومو، انك	
1-11، ناجاتشو 2-شوم، شيدوا كيه يو، طوكيو 1006150، اليابان	
طرف مستخدم وطريقه اتصال راديو	
(54)	
ناهد وديع رزق ترزي	
(74)	

التقرير القانوني: رفض فنى

EG/P/ 2020/ 02106 (21) -4
2020/12/28 (22)
كوالكوم اينكوربوراتيد (71)

- انترناشونال اى بي ادمينستراشن 5775 موري هوسى درايف سان ديجو، سى ايه 92121
1714, الولايات المتحدة الامريكية

(54) متبيئات متوجهات حركة غير متجاورة تعتمد على تاريخ متعدد لمعالجة مقدمة موجة لترميز فيديو
(74) سمر احمد اللاد

التقرير القانوني: رفض فنى

EG/P/ 2020/ 02115 (21) -5
2020/12/29 (22)
نوكيا سوليوشنس اند نيت ووركس او واى (71)

كارابورتى 7 02610 إيسبو (فنلندا)، فنلاند

(54) التعامل مع فشل مشروع شراكة غير الجيل الثالث في الوصول إلى شبكات جيل خامس أساسية
(74) ناهد وديع رزق ترزي

التقرير القانوني: رفض فنى

EG/P/ 2020/ 02124 (21) -6
2020/12/29 (22)
كوالكوم اينكوربوراتيد (71)

- انترناشونال اى بي ادمينستراشن 5775 موري هوسى درايف سان ديجو ، سى ايه 92121
1714 المدينه، الولايات المتحدة الامريكية

(54) الجمع بين التتبؤ الداخلى المعتمد على الموضع والتتبؤ الداخلى عريض الزاويه
(74) سمر احمد اللاد

التقرير القانوني: رفض فنى

شانال تيكنولوجيز اف زد اى	(71)	2021/01/20	EG/P/ 2021/ 00098	(21) -7 (22) (71)
جبل على فري زون اوفس نيمبر اف زد جيه او ايه 1813 دبى , الامارات العربية المتحدة	(54)			
نظام وطريقه توفير منتجات استخدام شبكة	(74)			
ناهد وديع رزق ترزى				
التقرير القانوني: رفض فنى				

كوالكوم اينكوربوراتيد	(71)	2021/06/29	EG/P/ 2021/ 01018	(21) -8 (22) (71)
انترناشونال اى بي ادمينيستراشن 5775 مورى هوسى، كاليفورنيا 92121-1714، الولايات				
المتحدة الأمريكية				
ارسال التغذيه الراجعه باستخدام توقيع الوصول المتعدد	(54)			
سمر احمد اللباد	(74)			
التقرير القانوني: رفض فنى				

(21) -9
EG/P/ 2021/ 01238

(22)

(71)

عصام خميس ابراهيم الحنش -اشرف مصطفى عبد الجابر -محمد الشحات محمد كرم كلية العلوم،
جامعة الاسكندرية

1 شارع بغداد محرم بك، الاسكندرية ، مصر-1 شارع بغداد محرم بك، الاسكندرية ، مصر-مبني العلوم وتكنولوجيا
الالبان، الدور الارضى، الشاطبى، الاسكندرية، مصر

(54) مستخلص الكراث كمثبط جديد للصلب فى تحميض ابار النفط

(74) نقطه اتصال جامعة الاسكندرية

التقرير القانونى: رفض فنى

(21) -10
EG/P/ 2022/ 00514

(22)

(71)

هواوي تيكنولوجيز سى او اوة ، ال تى دى - شركة صينية

هواوي ادمونستريشن بيلدنج بانتين لونجانج ديستراكت شينز هين جونجودنج 518129 ، الصين

(54) مشفر وجهاز فك الشفرة وطرق مناظرة لإشارات الصورة الفرعية في مجموعة معامل التسلسل

(74) سمر اللباد

التقرير القانونى: رفض فنى

**بيان
بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها كأن لم يكن**

<p>باير انليكتشوال بروبرتي جي ام بي اتش-باير فارما اكتينجز لشافت ألفridenobbel-Shtraissse 50، 40789 مونهايم ألمانيا ، المانيا- برلين ص . ب : مولر شتراسي 178، 13353، المانيا</p> <p>عقار أولي معتمد على جليكول عديد اثيلين من ادرينومدالين واستخدامه في معالجة اضطرابات قلبية وعائية، او ديمية و/ او التهابية</p> <p>شركه / سamas للملكية الفكرية ويمثلها / هاله وحيد محمد احمد</p> <p>التقرير القانوني: الطلب لأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية: مستند الوكالة، مستند السجل التجاري، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربي، لوحات الرسم ،ولعدم سداد مصروفات الفحص</p>	(21) EG/P/ 2014/ 00686 (22) 2014/04/29 (71)	(21) -1 (22) (71)
--	---	-------------------------

<p>فيلاسياجو، 7736022 كاسولا (في اي) ، إيطاليا</p> <p>نظام لتنظيف الانهار والتيرارات</p> <p>سمر احمد اللباد</p> <p>التقرير القانوني: الطلب لأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية: مستند الوكالة، مستند السجل التجاري، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربي، لوحات الرسم ،ولعدم سداد مصروفات الفحص</p>	(21) EG/P/ 2021/ 00322 (22) 2021/03/02 (71) مولد اس ار ال	(21) -2 (22) (71)
---	---	-------------------------

ايجاجين ، ال ال سى -اف.هوفمان لاروش ايه جى 1035 سوابيا كورت سبوت 110 نواكستل نورث دورهام ان سى 27703 , الولايات المتحدة الامريكية-جرانزشرستراسى 124 4070 بازل , سويسرا مركبات اريل- بوريا غير متجانسه جديده كمثبطات KV7.2 ناهد وديع رزق ترزي	(21) EG/P/ 2024/ 00658 -3 (22) 2024/05/18 (71)
--	--

التقرير القانوني: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

هيرمسين، فرانسيسكس جوهانس 1-12 سوازانابوطيت سيلون 2 بيرجيان راجا شولان، ويلايه بيرسيكتوان لومبور، 20200، ماليزيا حلقة مغناطيسية وجهاز اقتران دوار يعمل مغناطيسياً يتتألف منها محمود عادل عبدالحميد	(21) EG/P/ 2024/ 00768 -4 (22) 2024/06/08 (71) (54) (74)
--	--

التقرير القانوني: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

EG/P/ 2024/ 00808	(21)	-5
2024/06/16	(22)	
سيمبل اى اس جى بي تى واى ليمند	(71)	
31 اندریتی کورت تروجانینا، فیکتوریا 3029 – استرالیا	(54)	
انظمه وطرق اعاده التدویر	(74)	
ایه بی انجاز - باهر حافظ		
التقریر القانوني: الطلب كأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية: مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم سداد مصروفات الفحص		

EG/P/ 2024/ 00902	(21)	-6
2024/07/06	(22)	
جونسون & جونسون انتربرايز اينوفيشن، انك.	(71)	
ون جونسون & جونسون بلازا نيو بيرنسويك نيو جيرسى 08933 ، الولايات المتحدة الامريكية	(54)	
المواد والطرق المتعلقة بالبروتينات الرابطه لانترلوكين 1 بيتا (IL-1 BETA)	(74)	
ناهد وديع رزق ترزى		
التقریر القانوني: الطلب كأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية: مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم سداد مصروفات الفحص		

میرک باتینت جی ام بی اتش-زا انستیتوت اوف کانسیر ریسیرش -کانسیر ریسیرش هوریزونس فرانکفورت ستراس 64293 دارمستادت ، المانيا-رویال کانسیر هوسپیتال 123 اولد برومبوتون رود لندن اس دبليو 73 ار بی ، بريطانيا-ریدمان بلاس لندن ای 20 جی کيو 2 ، بريطانيا	(21) EG/P/ 2024/ 00908 (22) 2024/07/08 (71)	-7
	(54) حفقات غير متجانسه بها استبدال كمثبطات HSET	

(74) سمر اللباد

التقرير القانوني: الطلب لأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
مستند الوكالة، مستند السجل التجاري، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربي، لوحات الرسم ،ولعدم
سداد مصروفات الفحص

الوادى الجديد شارع عاشور، مصر عصا النخيل الذكية للتدعيم (شعبه)	(21) EG/P/ 2024/ 00931 (22) 2024/07/11 (71) محمود ابراهيم محمد طليب	-8
	(54) (74)	

التقرير القانوني: الطلب لأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
مستند الوكالة، مستند السجل التجاري، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربي، لوحات الرسم ،ولعدم
سداد مصروفات الفحص

(21) -9
 EG/P/ 2024/ 00949
 (22)
 2024/07/17
 (71)
 اتش دي جي إل ال ال سى-اسوسير سوليسويس اميانتايس اس/ايه
 848 بريكل افی . اس تى اى . 203 ميامي ، اف ال 33131، الولايات المتحدة الامريكية-
 افينيدا كورونيل ماركوس كوندير ، 1207، سالا 26 ، سالا 27 ، سينترو 303-88301 ايتاجاى -
 اس سى ، البرازيل
 (54) منتج اساسى سائل ومنتج ذو صيغه سائله ومنتج نهائى سائل ومنتج صلب قابل للتحلل الحيوى
 وعملية لتصنيع المنتج القابل للتحلل الحيوى
 (74) سمر البلاد

التقرير القانونى: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أى من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

(21) -10
 EG/P/ 2024/ 00970
 (22)
 2024/07/21
 (71)
 جيستر ايه جى
 77 مونتشينير ستراپ 28215 بريمين ، المانيا
 (54) تصريف ناتج تكتف ، وجهاز مستشعر ، وطريقه لكشف حالة مسار تدفقى
 (74) سمر البلاد

التقرير القانونى: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أى من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

EG/P/ 2024/ 01000	(21)	-11
2024/07/30	(22)	
جوينت ستوك كومباني "بيوكاد "	(71)	
اس تى ار. 1، بوميش. 89، روسيا الاتحادية	(54)	
تركييه صيدلية تحتوى على جسم مضاد موجه ضد TRBV9 واستخدامها	(74)	
محمود عادل عبد الحميد		

التقرير القانوني: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

EG/P/ 2024/ 01002	(21)	-12
2024/07/30	(22)	
هاقتاماکى انديا ليمند.	(71)	
كومبلكس، باندرا (ايست) مومبای 400051، مهارشтра، الهند	(54)	
تركييه فيلم.	(74)	
نزيه اخنوخ صادق الياس		

التقرير القانوني: الطلب كان لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
 مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم ،ولعدم
 سداد مصروفات الفحص

(21) -13
EG/P/ 2024/ 01061

(22)
2024/08/13

(71)
اسينت ثيرابيوكس , انك

1050 والثام ستريت ليكسينجتون , ام ايه 02421, الولايات المتحدة الامريكية

(54) مثبتات هيليكاز الد RNA DHX9 واستخداماتها

(74) سمر اللباد

التقرير القانوني: الطلب كأن لم يكن لعدم تقديم أي من المستندات التالية:
مستند الوكالة، مستند السجل التجاري، مستند التنازل ،الوصف الكامل عربي، لوحات الرسم ،ولعدم
سداد مصروفات الفحص

بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها متنازل عنه

-1

EG/P/ 2015/ 01114 (21)

2015/07/09 (22)

(71) الشركه المصريه لانتاج الامصال واللقاحات والادويه، فاكسيرا

5شارع وزاره الزراعه العجوزه ، مصر

(54) مصل التيتانوس طريقه تصنيع لمنتج نقى، عال الاعطائيه ومعالج حراري

(74) اميره توفيق عبد العزيز

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإداره الخاص باستيفاء بعض البيانات و / او إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكرة المقدمة ومرفقات الطلب

-2

EG/P/ 2018/ 00029 (21)

2018/01/03 (22)

(71) رينايسيانسى بيوسينسى كورب

2389-410 هيايث سينز مول، يونيفرسيتي او夫 برياش كولومبيا، فانكوبوفير، بريتش كولومبيا
في 6 تى اي زد 3 ، كندا

(54) تطوير خميره خافضه للاسباراجين بواسطه تطوير تكيفي واستخداماتها لتقليل صيغه اكريلاميد

(74) سمر احمد اللباد

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإداره الخاص باستيفاء بعض البيانات و / او إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكرة المقدمة ومرفقات الطلب

-3

EG/P/ 2018/ 00191 (21)

2018/02/01 (22)

(71) ايماتيسز بيوتينكولوجيز جى ام بي اتش

بوين، ايهرافتش 1572076 تيولبنجين ، المانيا

(54) ببتيديات وتوليفه من الببتيديات للاستخدام فى المعالجه المناعيه ضد سرطان البروستاتا وانواع السرطان الاخرى

(74) سمر احمد اللباد

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإداره الخاص باستيفاء بعض البيانات و / او إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكرة المقدمة ومرفقات الطلب

-4

EG/P/ 2018/ 01549 (21)

2018/09/30 (22)

(71) امجن انك-كيت فارما انك

ون امجن سنتر درايف، ثاورزند او اكس، كاليفورنيا 91320-1799، الولايات المتحدة الامريكية -
2225 كولورادو افينيو سانت مونيكا، كاليفورنيا 90404، الولايات المتحدة الامريكية

(54) مستقبلات كيميريه لـ FLT3 وطرق استخدامها

(74) ناهد وديع رزق ترزى

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و /
أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-5

EG/P/ 2019/ 00332 (21)

2019/02/27 (22)

(71) معهد تيودور بلهارس للباحث

الجيزة، ص.ب: 11214، مصر

(54) شريط سريع لتشخيص الباهارسيا

(74) احمد سعيد هنداوى محمد

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و /
أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-6

EG/P/ 2019/ 00357 (21)

2019/03/04 (22)

(71) على فريد محمد على

1 اشارع السيد ابو شادى، ميدان تريينف مصر الجديدة، القاهرة، Cairo، مصر

(54) لوب حرف نى المغطى هيرمون جى . ان. ار. اتش. 3،75

(74)

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و /
أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-7

EG/P/ 2019/ 00362 (21)

2019/03/04 (22)

(71) على فريد محمد على

2 ا شارع السيد ابو شادى، ميدان ترينيف مصر الجديدة، القاهرة، Cairo, مصر

(54) لوب حرف تى المغطى سم النحل

(74)

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و / أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-8

EG/P/ 2019/ 00365 (21)

2019/03/05 (22)

(71) ال جى، كيم، ال تى دى

غو سيلو ص.ب: 128، يوي، دايرو يانغديونغبو، جمهورية كوريا

(54) تركيب اقتراضي من السكر المتعدد لكبسوله بكثيريا المكورات الرئويه وبروتين حامل واستخداماته

(74) شركه الخدمات المتحده للعلامات التجاريه وبراءات الاختراع

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و / أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-9

EG/P/ 2019/ 01778 (21)

2019/11/11 (22)

(71) دينالى ثيرابيوتكس انك

151 اوبيستر بوينت بوليفارد، سكاند فلور سان فرانسيسكو ، كاليفورنيا 94080 ، الولايات المتحدة الأمريكية

(54) مثبطات كيناز واستخداماتهم

(74) عمرو مفيد الدبيب

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازل عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و / أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-10
EG/P/ 2021/ 01590 (21)

2021/10/05 (22)

(71) سيليجين كوربوريشن

68 موريس افينيو سيموت، نيو جيرسي 07901 ، الولايات المتحدة الأمريكية

(54) التعديل الوراثي لجسم مضاد للربط الانقائى للورم لـ CD47

(74) ناهد وديع رزق

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازع عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و / أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

-11
EG/P/ 2021/ 02109 (21)

2021/12/27 (22)

(71) تشيوجای سیاکیوی کابیوشیکی کایشا

، یوکیما 5، تشوومی ، کیتا ، کی یو ، طوکیو 1158543 ، اليابان

(54) جزيئات ربط كلودين-6 واستخداماتها

(74) سمر أحمد اللباد

التقرير القانوني: اعتبار الطلب متنازع عنه لعدم الرد على قرار الإدارة الخاص باستيفاء بعض البيانات و / أو إجراء بعض التعديلات لموضوع الفكر المقدمة ومرفقات الطلب

بيان
بتغيير اسم الشركة

EG/P/ 2021/ 00731 (21)

-1

2021/05/18 (22)

(71) فورتى سفن، انك

(74) ناهد وديع رزق

(54) اجسام مضاده مكتسبه للسمه البشرية ضد مجموعه C

التقرير القانوني:تعديل اسم الشركة

من: فورتى سفن، انك

الى: فورتى سفن، ال ال سى

بتاريخ: 23/03/2025

EG/P/ 2022/ 01452 (21)

-2

2022/10/04 (22)

(71) ذا بورد اوفر ترستيس اوفر ذا لاند ستانفورد جينيور يونيفرسيتي -فورتى سيفن ، انك-ذا بورد اوفر ترستيس اوفر ذا لاند ستانفورد جينيور يونيفرسيتي -فورتى سيفن ، ال ال سى

(74) ناهد وديع رزق ترزى

(54) تركيبة جسم مضاد

التقرير القانوني:تعديل اسم الشركة

من: ذا بورد اوفر ترستيس اوفر ذا لاند ستانفورد جينيور يونيفرسيتي -فورتى سيفن ، انك-ذا

بورد اوفر ترستيس اوفر ذا لاند ستانفورد جينيور يونيفرسيتي -فورتى سيفن ، ال ال سى

الى: ذا بورد اوفر ترستيس اوفر ذا لاند ستانفورد جينيور يونيفرسيتي -فورتى سيفن ، ال ال سى

سى

بتاريخ: 23/03/2025

بيان
باتنة ملكية البراءة

-1
EG/P/ 2020/ 01947 (21)

2020/12/06 (22)

(71) كية ام اية سبيشىال برودكتس جى ام بى اتش & سى اوة . كية جى

(74) سمر احمد اللباد

(54) استخدام سبيكه نحاس

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: كية ام اية سبيشىال برودكتس جى ام بى اتش & سى اوة . كية جى

الى: كونوفا جى ام بى اتش

بتاريخ: 02/03/2025

-2
EG/P/ 2020/ 01947 (21)

2020/12/06 (22)

(71) كى ام ايه سبيشىال برودتكس جى ام بى اتش

(74) سمر احمد اللباد

(54) استخدام سبيكه نحاس

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: كى ام ايه سبيشىال برودتكس جى ام بى اتش

الى: كونوفا جى ام بى اتش

بتاريخ: 02/03/2025

-3
EG/P/ 2021/ 00430 (21)

2021/03/21 (22)

(71) كى ام اى سبيسيال بروديوكتس جى ام بى اتش

(74) سمر احمد اللباد

(54) لوح قالب

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: كى ام اى سبيسيال بروديوكتس جى ام بى اتش

الى: كونوفا جى ام بى اتش

بتاريخ: 02/03/2025

EG/P/ 2021/ 00430 (21)

-4

2021/03/21 (22)

(71) كية ام اية سبيشىال برودكتس جى ام بى اتش & سى اوة . كية جى

(74) سمر احمد اللباد

(54) لوح قالب

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: كية ام اية سبيشىال برودكتس جى ام بى اتش & سى اوة . كية جى

الى: كونوفا جى ام بى اتش

بتاريخ: 02/03/2025

EG/P/ 2023/ 00748 (21)

-5

2023/05/18 (22)

(71) هلسن هيلثكار اس ايه - شركه سويسريه

(74) سمر اللباد

(54) اشكال بلوريه من 4-امين-N-[4-(ميثوكسي ميثيل)(فينيل]-7-(1-ميثيل سيكلو بروبيل)-6-3-مورفولينوبروب-1-ين-1-يل)-7H-بورو[3،2-D]بيريميدين-5-كربوكساميد وطرق تحضيرها واستخداماتها

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: هلسن هيلثكار اس ايه - شركه سويسريه

الى: تاييهو فارماسوتيكال سى اوة، ال تى دى

بتاريخ: 02/03/2025

EG/P/ 2024/ 00915 (21)

-6

2024/07/09 (22)

(71) هنج تونج للمنتجات الكهربائيه والالياف الضوئيه

(74)

(54) نوع واحد من كابلات الالياف الضوئيه ذات الوحدات الدقيقه متعدده الالياف للاستخدام الخارجى وطريقه التصنيع

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: هنج تونج للمنتجات الكهربائيه والالياف الضوئيه

الى: هنج تونج للمنتجات الكهربائيه والالياف الضوئيه-فانج شاوي-چان لانجلان-شين خوليانج

عبدالرحمن علي اسماعيل محمد

بتاريخ: 02/03/2025

-7

EG/P/ 2024/ 01515 (21)

2024/11/13 (22)

(71) ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

(74) داغر للكيه الفكرية

(54) محسن تربه من مخلفات صناعه السكر من البنجر

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

الى: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش-احمد

سليمان محمد فوزي

بتاريخ: 02/03/2025

-8

EG/P/ 2024/ 01516 (21)

2024/11/13 (22)

(71) ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

(74) داغر للكيه الفكرية

(54) طريقه لانتاج سعاد سوبر فوسفات عضوي

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

الى: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش-احمد

سليمان محمد فوزي

بتاريخ: 02/03/2025

-9

EG/P/ 2024/ 01517 (21)

2024/11/13 (22)

(71) ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

(74) داغر للكيه الفكرية

(54) طريقه لترقيه الخامات التعدينية منخفضه الجوده

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش

الى: ابراهيم محمد احمد محمود اسماعيل-طارق محمد مصطفى عبدالرحمن ضبيش-احمد

سليمان محمد فوزي

بتاريخ: 02/03/2025

2025/01/02 (22)

(71) عمرو محمد احمد الشريف

(74) نقطه اتصال براءات الاختراع - مركز تطوير الاداء الجامعى - جامعه بنى سويف

(54) جهاز التاهيل المائى الديناميكى المتكامل لكف اليد: دمج التحفيز الكهربائى والذبذبات المائية المتعددة
لتعزيز وظائف الاوتار والاعصاب
التقرير القانونى: نقل الملكية

من: عمرو محمد احمد الشريف

الى: عمرو محمد احمد الشريف-جامعة بنى سويف

بتاريخ: 02/03/2025

بيان

**بالطلبات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية
حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم 82 لسنة 2002 لعدم سداد
الرسوم السنوية**

(54) أنظمة سريع الذوبان لتوصيل عقار	(21) EG/P/ 2012/ 01630	-1
(22) 2012/09/23		
(71) APR APPLIWD PHARMA RESEARCH , S,A		
(74) سمر احمد اللباد		
(54) تحضير و توصيف و تقييم ماده السيليلوز المجدد (س م) كصواغ لتصنيع اقراص بطريقه الكبس المباشر	(21) EG/P/ 2016/ 00316	-2
(22) 2016/02/25		
(71) Salah Ahmad Sayed Aly		
(74) سميره بكر سيد		
(54) تحضير و توصيف و تقييم ماده السيليلوز المجدد (س م) كصواغ لتصنيع اقراص بطريقه الكبس المباشر	(21) EG/P/ 2016/ 00317	-3
(22) 2016/02/25		
(71) Salah Ahmad Sayed Aly		
(74) سميره بكر سيد		
(54) فربى free محلول غسيل الجوارب والملابس البسيطة للتخلص من الرائحة الكريهة	(21) EG/P/ 2016/ 00318	-4
(22) 2016/02/25		
(71) Salah Ahmad Sayed Aly		
(74) سميره بكر سيد		

			-5
	EG/P/ 2017/ 01472	(21)	
	2017/09/05	(22)	
	مرکبات بنزازبین دای کربوکسامید	(54)	
F. HOFFMANN-LA ROCHE AG		(71)	
	سمر احمد الباد	(74)	
			-6
	EG/P/ 2018/ 00544	(21)	
	2018/03/29	(22)	
	الگلیه الاصطناعیه الصغر فی العالم (H.M.K3)	(54)	
Fakhry Hassan Abdel qawi mesbah		(71)	
		(74)	
			-7
	EG/P/ 2018/ 01364	(21)	
	2018/08/29	(22)	
	حصائر بیولوچیه من خیوط فطریه طرق لانتاجها وطرق لاستخدامها	(54)	
the findargroup ayinik		(71)	
	شركه الخدمات المتحده للعلامات التجاريه وبراءات الاختراع	(74)	
			-8
	EG/P/ 2019/ 00190	(21)	
	2019/02/07	(22)	
	الدوار الهیدروليکی	(54)	
Mohamed Al-Sayed Abdel,Rahman Al-baumy El-Hagarey		(71)	
		(74)	

			-9
	EG/P/ 2019/ 01418	(21)	
	2019/09/08	(22)	
	بلوری خالی من الماء (II) طریقه لتصنیع مركبات اورثو فوسفات حید	(54)	
Chemische Fabrik Budenheim KG		(71)	
	عبد الوهاب مصطفی کمال، مادوک اند برایت ای بی لو او فیس	(74)	
			-10
	EG/P/ 2019/ 01532	(21)	
	2019/09/26	(22)	
	عامل علاجی او وقائي لحالات الاعتلال العصبی المحيطي	(54)	
TORAY INDUSTRIES, INC		(71)	
	ناهد ودیع رزق ترزی	(74)	
			-11
	EG/P/ 2020/ 00412	(21)	
	2020/03/05	(22)	
	طوب قش الارز	(54)	
Mohammad Hafez Shauky Habash		(71)	
		(74)	
			-12
	EG/P/ 2020/ 00419	(21)	
	2020/03/05	(22)	
	مولد الطاقه المجانيه	(54)	
Shinoda Marzeq Daniel Farag		(71)	
		(74)	

				-13
	EG/P/ 2020/ 01212	(21)		
	2020/08/19	(22)		
	(54) مرکبات 4 - میثیل دای هیدرو بیریمیدینون واستخدامها الصيدلاني			
JAPAN TOBACCO INC		(71)		
		(74) سمر احمد اللباد		

				-14
	EG/P/ 2020/ 01214	(21)		
	2020/08/19	(22)		
	(54) مرکبات السلفونومیدویل بیورینون بها 7 استبدالات و مشتقاتها لعلاج سرطان الكبد والوقاية منه			
F. HOFFMANN-LA ROCHE AG		(71)		
		(74) سمر احمد اللباد		

				-15
	EG/P/ 2020/ 01215	(21)		
	2020/08/19	(22)		
	(54) دای هیدرو بیریمیدینون مشبع مدمج الحلقة او مرکبات دای هیدرو تراپازینون، واستخدامها الصيدلاني			
JAPAN TOBACCO INC.		(71)		
		(74) سمر اللباد		

				-16
	EG/P/ 2021/ 00265	(21)		
	2021/02/21	(22)		
	(54) مقاومه الاجهاد الديناميكيه			
Ahmed abd el Rahman hashem-Sarah Hossam fahmy-Mohamed salah abd elaziz elwakeel		(71)		
		(74)		

EG/P/ 2021/ 00310	(21)	-17
2021/03/01	(22)	
جهاز قص الشعر والدقن	(54)	
Ehab El Shishtawy Rizk Mr. Ahmed Shaira	(71)	
	(74)	
EG/P/ 2021/ 00377	(21)	-18
2021/03/11	(22)	
عمود امان ضد حوادث السيارات	(54)	
ahmed Mohamed abd elaziz ali -Khaled mohamed ahmed sarhan	(71)	
	(74)	
EG/P/ 2021/ 00378	(21)	-19
2021/03/11	(22)	
مولد كهربائي بدون ازعاج بالمنزل وموفر للكهرباء	(54)	
ahmed Mohamed abd elaziz ali -Khaled mohamed ahmed sarhan	(71)	
	(74)	
EG/P/ 2021/ 00389	(21)	-20
2021/03/15	(22)	
مركبات استيرويد وتربينيويد جديد مضاده لفيروس كورونا المستجد مستخلصه من نجم البحر الهش	(54)	
Ophiocoma dentata		
City of Scientific Research and Technological Applications-The main laboratories of chemical warfare	(71)	
حسين على حسين جاد	(74)	

EG/P/ 2021/ 00390 (21) -21

2021/03/15 (22)

كبسولات نانوية من الحديد وحمض الفوليك مع حمض الاسكوربيك مضاده لفقر الدم لتدعيم الاغذية
الوظيفيه (54)

National research center -Hassan Abdel Raouf Mostafa Elhendy-City of
Scientific Research and Technological Applications (SRTA,City)-Wedad
Mohamed Ahmed Ali El-Kholy (71)

حسين على حسين جاد (74)

EG/P/ 2021/ 00391 (21) -22

2021/03/15 (22)

(54) البان وظيفيه متاخره مدعمه بمنتجات نحل العسل

City of Scientific Research and Technological Applications (SRTA,City) (71)

حسين على حسين جاد (74)

EG/P/ 2021/ 00393 (21) -23

2021/03/15 (22)

طريقه لتصعيد التوليف الحيوي لمركب نانومترى من اكاسيد المانجنيز الزنك على المستوى النصف
صناعي (54)

City of Scientific Research and Technological Applications (71)

حسين على حسين جاد (74)

EG/P/ 2021/ 00394 (21) -24

2021/03/16 (22)

طريقه توليف حيوى لانتاج جزيئات الفضه المشبعه باكسيد الزنك كمطهر اسطح دور الرعايه
الصحيه (54)

City for scientific research and technological applications (71)

حسين على حسين جاد (74)

			-25
	EG/P/ 2021/ 00395	(21)	
	2021/03/16	(22)	
	(54) تطوير اغشيه جديده من مشتقات السليلوز واكسيد الجرافين لتطبيقات خلايا الوقود		
City for scientific research and technological applications		(71)	
	حسين على حسين جاد	(74)	

			-26
	EG/P/ 2021/ 00499	(21)	
	2021/03/31	(22)	
	(54) الـ الصحافـه		
Islam Al-Huseiny Abdul-Mohsen Muhammad		(71)	
		(74)	

			-27
	EG/P/ 2021/ 01174	(21)	
	2021/07/29	(22)	
	(54) طرق لعلاج اعراض واضطرابات مرتبطة بامراض تخزين متعلقه بالجسيم الحال		
GENZYME CORPORATION		(71)	
	سمـر اللـبـاد	(74)	

			-28
	EG/P/ 2021/ 01177	(21)	
	2021/07/29	(22)	
	(54) طرق لعلاج اعراض واضطرابات مرتبطة بامراض تخزين متعلقه بالجسم الحال		
GENZYME CORPORATION		(71)	
	سمـر اـحمد اللـبـاد	(74)	

			-29
	EG/P/ 2021/ 01207	(21)	
	2021/08/03	(22)	
	صیغ صیدلانیه	(54)	
JANSSEN PHARMACEUTICA NV		(71)	
	ناهد و دیع رزق ترزی	(74)	
			-30
	EG/P/ 2021/ 01226	(21)	
	2021/08/08	(22)	
شکل بلوری من مونو هیدرات 1-(1-اوکسو-1،2-دای هیدرو ایزو کینولین-5-یل)-5-(ترای فلورو میثیل)-N-(2-(ترای فلورو میثیل)بیریدین-4-یل)-1H-1-بیرازول-4-کربوکسامید	(54)		
JANSSEN PHARMACEUTICA NV		(71)	
	ناهد و دیع رزق ترزی	(74)	
			-31
	EG/P/ 2021/ 01262	(21)	
	2021/08/11	(22)	
مشتقات ثینو [3،2-D] بیرون [3] بیریدازینون و استخدامها كمشتقات PKM2 لعلاج السرطان والسمنة ومرض السكر	(54)		
Agios Pharmaceuticals, Inc.		(71)	
	ناهد و دیع رزق ترزی	(74)	
			-32
	EG/P/ 2021/ 01271	(21)	
	2021/08/15	(22)	
علاجات مشترکه لاستخدامها فى علاج السرطان	(54)		
Les Laboratoires Servier SAS		(71)	
	ناهد و دیع رزق ترزی	(74)	

			-33
EG/P/ 2021/ 01291	(21)		
2021/08/17	(22)		
فیروس مرتبط بالغده ناتج عن عوده الاتحاد الجيني لعلاج التكس العصبي لدى البالغين المرتبط بـ GRN	(54)		
The Trustees of the University of Pennsylvania		(71)	
		(74) ناهد وديع رزق ترزي	
			-34
EG/P/ 2021/ 01318	(21)		
2021/08/23	(22)		
تركيبيات مفيدة لعلاج مرض كرابه	(54)		
The Trustees of the University of Pennsylvania		(71)	
		(74) ناهد وديع رزق ترزي	
			-35
EG/P/ 2021/ 01353	(21)		
2021/08/29	(22)		
منقى مياه	(54)		
FABIO AND MARKUS TURBINE ENGINEERING GMBH		(71)	
		(74) ناهد وديع رزق	
			-36
EG/P/ 2021/ 01354	(21)		
2021/08/29	(22)		
مركيبات مفيدة لعلاج فیروس نقص المناعة البشرية ((HIV))	(54)		
VIV HEALTHCARE COMPANY-GLAXOSMITHKLINE INTELLECTUAL PROPERTY (NO.2) LIMITED		(71)	
		(74) ناهد وديع رزق	

			-37
	EG/P/ 2021/ 01408	(21)	
	2021/09/05	(22)	
	فريق العوامل الافتراضية	(54)	
The Anti-Inflammaging Company AG		(71)	
	ميشيل مطبع جاد الله دمبان	(74)	

	EG/P/ 2021/ 01410	(21)	-38
	2021/09/05	(22)	
	مركبات وتركيبيات وطرائق لمعالجه الامراض	(54)	
F, Star Therapeutics, Inc		(71)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(74)	

	EG/P/ 2021/ 01502	(21)	-39
	2021/09/22	(22)	
	مشتق بيرولو حلقي غير متجانس، وطريقه تحضيره، وتطبيقه فى الطب	(54)	
Shanghai hengrui pharmaceutical co., ltd.-Jiangsu hengrui medicine co., ltd.		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	EG/P/ 2021/ 01503	(21)	-40
	2021/09/22	(22)	
	مركبات كبيره الحلقة على هئيه عوامل مساعده لـ STING	(54)	
Lupin limited		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

HOBER BIOTECH AB <hr/> BIOMODIFYING, LLC-RAMOT AT TEL-AVIV UNIVERSITY LTD. <hr/> UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA <hr/> INVISIBLE CITIES S.R.L.	(74) ناهد وديع رزق ترزي <hr/> (74) المصرية الدولية للملكية الفكرية <hr/> (74) شركه الخدمات المتحده للعلامات التجاريه و براءه الاختراع <hr/> (74) ناهد وديع رزق ترزي	(54) عامل علاجي يستهدف HER2 <hr/> (54) أجسام مضادة لـ MUC1-SEA <hr/> (54) مجالات جديدة لربط مستضد و مستقبلات مستضد تخليق مُتضمنة عليه <hr/> (54) نظام مهياً لاختيار جزء من السيناريو الافتراضي أثناء حركة المركبة داخل المنطقة الجغرافية المعنية	(71) <hr/> (71) <hr/> (71) <hr/> (71)	(21) EG/P/ 2022/ 01265 <hr/> (22) 2022/09/05 <hr/> (22) 2022/09/11 <hr/> (22) 2022/09/12 <hr/> (22) 2022/09/24	(21) EG/P/ 2022/ 01305 <hr/> (22) EG/P/ 2022/ 01309 <hr/> (22) EG/P/ 2022/ 01381 <hr/> (22)	-41 <hr/> -42 <hr/> -43 <hr/> -44
---	--	---	--	--	--	--

LUPIN INC.	EG/P/ 2022/ 01395 2022/09/25 (54) مُوزعات للأدوية متعددة الحامل (71)	(21) (22) (74) شركه الخدمات المتحده للعلامات التجاريه و براءه الاختراع	-45
SB INGENIERIE	EG/P/ 2023/ 01281 2023/08/26 (54) جهاز لارفاق لوح عمودي مستعرض، بالاخص لوح زجاجى، باحد الابنيه (71)	(21) (22) (74) ناهد وديع رزق ترزي	-46
JOINT STOCK COMPANY «BIOCAD»	EG/P/ 2023/ 01356 2023/09/05 (54) حمض نووى محسّن بالكودون يشفر بروتين FIX (71)	(21) (22) (74) ناهد وديع رزق ترزي	-47
SHANGHAI JEMINCARE PHARMACEUTICAL CO., LTD-JIANGXI JEMINCARE GROUP CO., LTD	EG/P/ 2023/ 01380 2023/09/09 (54) صوره بلوريه من مركب اكسيد نيتروجين ليبيريدين واستخدامه (71)	(21) (22) (74) ناهد وديع رزق ترزي	-48

			-49
	EG/P/ 2023/ 01447	(21)	
	2023/09/20	(22)	
	(54) عوامل تعديل سيكلو بنتا [c] بيروول تقار غيه سلبيه لـ NR2B جديده		
NOVARTIS AG		(71)	
	(74) ناهد وبيع رزق ترزى		

			-50
	EG/P/ 2023/ 01477	(21)	
	2023/09/24	(22)	
	(54) حاويه توصيل قابله للفصل، ذاتيه التوازن، للحمولات المتعدده لـ UAV		
SKYCART INC		(71)	
	(74) ناهد وبيع رزق ترزى		

بيان

بالبراءات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم 82 لسنة 2002 لعدم سداد الرسوم السنوية

-1

26576 (11) EG/P/ 2009/ 00326 (21)

(54) عشاري الحث الأوتوماتيكي ذو خرج يساوى خمس عشرة قيمه

(71) محمد حلمى عبد الرؤوف محمد

(74) محمد حلمى عبد الرؤوف محمد

-2

25193 (11) EG/P/ 2008/ 01422 (21)

(54) نظام و طريقة لازاله الرطوبه من هواء الصوبات

(71) بيولان اوى

(74) محمود رجائى الدقى

-3

25397 (11) EG/P/ 2009/ 01272 (21)

(54) غشاء متعدد الطبقات وحاوياه

(71) اوتسوكا فارماسوتيكال فاكتورى اى ان سى

(74) سمر اللباد

-4

25589 (11) EG/P/ 2009/ 00397 (21)

(54) مثبت لقياس عينات قوة الربط القصبية والميكرو قصبية

(71) ايناس حسين السيد مبارك

(74) ايناس حسين السيد مبارك

-5

25733 (11) EG/P/ 2007/ 00979 (21)
(54) مركبات بولي إستر أليفاتية عطرية قابلة للتحلل الحيوي
(71) نوفامونت اس. بي. اي.
(74) سمر اللباد

-6

26040 (11) EG/P/ 2009/ 00325 (21)
(54) عشاري السعة الأوتوماتيكي ذو خرج يساوى الخمس عشرة قيمة
(71) محمد حلمي عبد الرؤوف محمد
(74) محمد حلمي عبد الرؤوف محمد

-7

26445 (11) EG/P/ 2011/ 01571 (21)
(54) احتجاز خط تحكم وطريقه لاحتجاز خط التحكم
(71) بيكر هوجز انكوربوريد
(74) هدى سراج الدين

-8

26493 (11) EG/P/ 2009/ 00327 (21)
(54) عشاري المقاومه الاوتوماتيكي ذو خرج يساوى خمسة عشره قيمة
(71) محمد حلمي عبد الرؤوف محمد
(74) محمد حلمي عبد الرؤوف محمد

26530	(11)	-9
EG/P/ 2011/ 01383	(21)	
تركيه لتقليل درجة عسر الماء	(54)	
هان ايسام	(71)	
سمر أحمد اللباد	(74)	

26612	(11)	-10
EG/P/ 2011/ 01701	(21)	
نظام تكسير حفره مفتوحه	(54)	
بيكر هوجز انكوربورايد	(71)	
هدى انيس سراج الدين	(74)	

26953	(11)	-11
EG/P/ 2007/ 00788	(21)	
تركيبة تتضمن على كحول البولي فينيل فى توليفة مع مبيد حيوى وطريقة لتشكيله	(54)	
نوفا فارما ريسياشرش (استراليا) بي تي يو ال تي دي	(71)	
سمر احمد اللباد	(74)	

27118	(11)	-12
EG/P/ 2011/ 00322	(21)	
طريقة لإنشاء بناء كروى بقمة مخروطية وجدران متغيرة ومتعددة الطبقات	(54)	
هبه الرحمن احمد حافظ	(71)	
	(74)	

-13

27143 (11) EG/P/ 2007/ 00789 (21)
طريقه فعاله لمنع نمو مستعمره ميكروبيه (54)
نوفا فارما ريسياشرش (استراليا) بي تي يو ال تي دى (71)
سمر احمد اللباد (74)

-14

27241 (11) EG/P/ 2011/ 01475 (21)
ناقل وطريقة لتصنيع منتج ماص (54)
يوني شارم كوربوراشن (71)
سمر احمد اللباد (74)

-15

27469 (11) EG/P/ 2011/ 01505 (21)
وسيله لانتاج الصلب (54)
رفيق بولس ضو (71)
محمد طارق ابو رجب (74)

-16

27470 (11) EG/P/ 2013/ 01323 (21)
جهاز تفعيل لاداه تحت ارضيه (54)
بيكر هوجز انكوربورايت (71)
ناهد وديع رزق (74)

-17

27646 (11) EG/P/ 2011/ 01631 (21)

(54) وسائل للتحكم فى التدفق قابله للتعديل لاستخدامها فى انتاج الهيدروكربونات

(71) بيكر هوجز انكوربوريتد

(74) ناهد رزق وديع ترزي

-18

27668 (11) EG/P/ 2011/ 00321 (21)

(54) بوتقة صب وطريقة لتحضير المواد المركبة ذات أساس معدنى

(71) هبه الرحمن احمد حافظ

(74)

-19

27879 (11) EG/P/ 2014/ 00142 (21)

(54) جهاز وطريقه للترميم بالمواد متاخره الصغر والليزر

(71) هبه الرحمن احمد حافظ مصطفى الصباغ

(74)

-20

27917 (11) EG/P/ 2012/ 01459 (21)

(54) تركيبة مبيدة للأعشاب مشتقة من أيزو اكسازولينيون

(71) روتام اجروكيم انترناشونال سي اوه . ال.تي . دي

(74) سمر احمد اللباد

-21	28137 (11)	
	EG/P/ 2011/ 00320 (21)	
(54) ماكينه وطريقه لتدوير مخلفات اللدائن المتصلده بالحراره		
(71) هبه الرحمن احمد حافظ		
	(74)	

-22	28192 (11)	
	EG/P/ 2012/ 01390 (21)	
(54) جهاز توليد فاك تشغيل علامه مائيه وصوتيه لتوفير اشاره تلك العلامه المائيه		
(71) فرنهاور - جسلتشافت زير فورديرنج دير انجواندن فورشنج اي في		
	(74) ناهد وديع رزق ترزي	

-23	28267 (11)	
	EG/P/ 2012/ 01414 (21)	
(54) جهاز توليد / فاك تشغيل علامه مائيه، وطريقة لتوفير إشارة تلك العلامه المائيه		
(71) فرنهاور - جسلتشافت زير فورديرنج دير انجواندن فورشنج اي في		
	(74) ناهد وديع رزق ترزي	

-24	28406 (11)	
	EG/P/ 2012/ 01430 (21)	
(54) جهاز توفير اشاره علامه مائيه وترسيخ علامه مائيه		
(71) فرنهاور - جسلتشافت زير فورديرنج دير انجواندن فورشنج اي في		
	(74) ناهد وديع رزق ترزي	

28629 (11) -25

EG/P/ 2010/ 01326 (21)

مفاعل لتحضير المثانول (54)

هالدور توبسوی ایه اس (71)

محمود رجائی الدقی (74)

28796 (11) -26

EG/P/ 2015/ 01475 (21)

طريقة لإغلاق مفاعل (54)

كلارینت انترناشونال ال تی دی (71)

سمر أحمد اللباد (74)

28892 (11) -27

EG/P/ 2015/ 01468 (21)

طريقة ونظام لمعالجة ماء وموائع منتجة باستخدام ثاني أكسيد كلور لإعادة الاستخدام (54)

سابرانتلكتشويل بروبرتي هولدينجز ال ال سی (71)

ناهد وديع رزق ترزي (74)

28967 (11) -28

EG/P/ 2011/ 00323 (21)

ماكينة وطريقة لتصنيع المواد المركبة بالخلط والتلبيذ باشعة الليزر فوق البنفسجية (54)

هبه الرحمن احمد حافظ (71)

(74)

29364	(11)	-29
EG/P/ 2015/ 01530	(21)	
(54) محطة معالجه مياه الصرف، الغير بيولوجيه المحموله بشكل دورى		
اى 3 ووتر، ال ال سى	(71)	
بيانات لملكيه الفكرية	(74)	
29472	(11)	-30
EG/P/ 2016/ 01508	(21)	
(54) عملية نزع هيدروجين محسنه بواسطه ماده مولده للحراره		
كلاريانت انترناشيونال ال تى دى	(71)	
سمر احمد اللباد	(74)	
29615	(11)	-31
EG/P/ 2012/ 01428	(21)	
(54) اداه فاك ترميز علامه مائيه وطريقه لتوفير بيانات ثنائيه الرساله		
فرنهوفر - جسلتشافت زير فورديرنج دير انجوانتن فورشنج اي في	(71)	
ناهد وديع رزق ترزي	(74)	
29911	(11)	-32
EG/P/ 2015/ 01495	(21)	
(54) استخلاص متعدد للملوثات من الغازات المتدايقه		
ميسز, انك	(71)	
سمر احمد اللباد	(74)	

29912	(11)	-33
EG/P/ 2015/ 01538	(21)	
استخلاص حراره امتصاص ثالث اكسيد السلفر	(54)	
ميسز ، انك	(71)	
سمر احمد اللباد	(74)	
30077	(11)	-34
EG/P/ 2018/ 01124	(21)	
وصول جهاز لاسلكى لشبكة اتصالات	(54)	
تليفون اكتيبيولاچت ال ام اريكسون(بى بى بى ال)	(71)	
ناهد وديع رزق ترزي	(74)	
30246	(11)	-35
EG/P/ 2018/ 00438	(21)	
ماده تغذيه اضافيه لكسب الوزن، تركيبه تغذيه للماشيه وطريقه لتوالد الماشيه	(54)	
كيمين انك -يان، كوان سيك	(71)	
ناهد وديع رزق ترزي	(74)	
30359	(11)	-36
EG/P/ 2013/ 00420	(21)	
اعادة تدوير مخلفات قشور الحديد ناتج درفلة الصلب لانتاج حديد عالي النقاوة	(54)	
مركز بحوث وتطوير الفلزات	(71)	
عزه محمد احمد سيد احمد	(74)	

-37

30416 (11) EG/P/ 2017/ 01437 (21)
جهاز لامساك لوح زجاجى (54)
سانت - جوبان جلاس فرنس (71)
ناهد وديع رزق ترزي (74)

-38

30463 (11) EG/P/ 2018/ 00450 (21)
وحدةصناعيه لتقسيه ومعالجه مواد النانو بالليزر (54)
هبه الرحمن احمد حافظ مصطفى الصباغ (71)
(74)

-39

30502 (11) EG/P/ 2018/ 01431 (21)
ابره امان هوبر (54)
ميديكال كومبونينتس، انك (71)
سمر احمد اللباد (74)

-40

30603 (11) EG/P/ 2016/ 00315 (21)
تحسين نوعيه وكفاءه مرشح دولتون الفخارى باستخدام بودره السيلولوز (54)
صلاح احمد سيد على (71)
سميره بكر سيد (74)

-41	30706 (11)	EG/P/ 2016/ 00415 (21)	جهاز لوضع قطعه من القماش على ماكينه الخياطه (54)	فی بى ماك اس بى ايه (71)	مكتب عبد الهدى للملكية الفكرية (74)
-42	30763 (11)	EG/1/ 2015/ 01495 (21)	استخلاص متعدد لثنائي أكسيد الكبريت من مصدر الغاز (54)	ميسز . انك (71)	سمر أحمد اللباد (74)
-43	31290 (11)	EG/P/ 2019/ 01301 (21)	تغذيه راجعه HARQ-ACK من خلال وصله صاعده من اجل اتصال من نوع الاله (MTC) (54)	تيلفوناكتيبيو لاجيit ال ام اريكسون (بوبل) (71)	سمر احمد اللباد (74)