



جمهورية مصر العربية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

جريدة براءات الاختراع

مكتب براءات الاختراع

فهرس العدد

رقم الصفحة	الموضوع
i	تصدير
ii	افتتاحية العدد
iii	رموز البيانات الببليوجرافية
iv	رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية
v	تابع رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية
vi	تابع رموز الدول الأعضاء بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية
١	بيان بالطلبات التي تم قبولها خلال شهر فبراير ٢٠١٩ والمقدمة في اطار معاهدة باريس
٢٨	بيان بالبراءات الصادرة خلال شهر فبراير ٢٠١٩
	-
٦١	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات رفض فنى
٦٤	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها كان لم تكن
٦٨	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها متنازل عنه
٧٥	بيان بانتقال الملكيه
٧٨	اعلان رغبه
٨٠	بيان بالبراءات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية
٨٤	بيان بالطلبات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية
٩١	استدراك

تصدير

تعد براءات الاختراع أداة قوية لتحقيق النمو الاقتصادي، كما تعد أصول الملكية الفكرية في المعاملات التجارية هي الأصول الأكثر قيمة. ولإدراكنا للواقع الاقتصادي العالمي الجديد بأبعاده الدولية والمنجزات العالمية والتكنولوجية، أولت الدولة اهتماماً كبيراً ببراءات الاختراع و الابتكار ووضعتهما على قائمة الأولويات، حيث تهدف الحكومة المصرية ضمن خطة التنمية المستدامة، رؤية مصر ٢٠٣٠ إلى خلق مجتمع مبدع و مبتكر قائم على أسس العلم و التكنولوجيا و المعرفة.

تهدف إستراتيجية تنمية الملكية الفكرية إلى تعزيز وتقوية القدرة التكنولوجية للصناعات المحلية لتحقيق فوائد اقتصادية واجتماعية من خلال تقديم التوصيات لتعزيز حماية الحقوق الاستثنائية وتعزيز الاستفادة من الملك العام في وقت واحد. كما تهدف الإستراتيجية إلى تعزيز قابلية استخدام الملكية الفكرية في القطاعات الصناعية المحلية المصرية، كذلك تحسين إدارة الملكية الفكرية وضمان الإنفاذ الفعال من خلال نظام الإدارة الجماعية والتغيرات المؤسسية التي تعزز مستوى توجيه العميل لخدمات الملكية الفكرية. و سيؤدي كل ذلك بالنهاية إلى زيادة القدرة التنافسية للشركات المحلية، خفض نسبة البطالة و توفير فرص عمل جديدة، و تحسين موقف مصر في السوق العالمية، و زيادة شبكة الصادرات.

وانطلاقاً من أحد أهم الأهداف الاستراتيجية لأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا وهو تشجيع التطوير التكنولوجي؛ وضعت الأكاديمية قائمة من الأهداف على رأسها تحسين إطار السياسة العامة و الظروف المجتمعية لتشجيع الابتكار، تعزيز القدرات البحثية و تطوير جودة مراكز البحوث والجامعات، و ربط شبكات الابتكار بين الصناعة والأكاديميات، كذلك تسهيل التمويل الفعال ومخططات الحوافز لدعم الابتكار، و توسيع الدعم المقدم للشركات الناشئة والمشاريع الصغيرة والمتوسطة و ذلك لدفع القطاع الإنتاجي نحو استثمار رؤوس الأموال في البحث و التطوير و خلق فرص عمل جديدة للشباب، كذلك إرساء قاعدة تكنولوجية ترقى بالمجتمع بما يتوافق مع عصر المعلوماتية.

أطلقت أكاديمية البحث العلمي و التكنولوجيا عدد من المشروعات التي تسهم في سد الفجوة بين الباحثين الأكاديميين ومجتمع الأعمال، و ذلك من خلال تجميع وربط الكفاءات الوطنية في الجامعات والمنظمات البحثية والمنظمات غير الحكومية والصناعة لدفع عجلة الابتكار ونقل التكنولوجيا لحل المشكلات الوطنية، كذلك تقديم الدعم الفني والاستشاري للباحثين فرعاية الموهوبين من ذوى القدرات الإبداعية والابتكارية والمحافظة على أعمالهم ، مهمة قومية حرصت الأكاديمية على الوفاء بها.

رئيس أكاديمية البحث العلمي و التكنولوجيا

أ. د. محمود محمد صقر

افتتاحية العدد

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 ، و كان هناك العديد من التعديلات في سياق تطوير النظام القانوني لبراءات الاختراع في مصر، آخرها القانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ بشأن حماية حقوق الملكية الفكرية، و الذي ركز على تعديل وتوحيد القوانين المنفصلة سابقاً بشأن براءات الاختراع والعلامات التجارية والتصاميم وحقوق التأليف والنشر بما يتماشى مع اتفاقية التريبس التي انضمت إليها مصر في عام ١٩٩٥.

و إسهاماً من مكتب براءات الاختراع المصري في التنمية الاقتصادية و تعزيز مجال البحث و التطوير في مصر لمواكبة التطورات التكنولوجية العالمية المتلاحقة، هناك سعي دائم إلى تطوير الاستراتيجيات الخاصة بالملكية الفكرية و العمل على الربط و التعاون بين مكتب براءات الاختراع و القطاع الصناعي و الهيئات و المراكز البحثية. كذلك يسعى مكتب البراءات إلى تحديث إجراءات العمل داخل المكتب، و تبني المعايير العالمية لبراءات الاختراع، و رفع كفاءة العاملين بالمكتب من خلال توفير التعليم و التدريب المستمر على تكنولوجيا المعلومات لدعم المعاملات غير الورقية و الأنظمة الآلية الفعالة؛ و ذلك للإسهام في تحسين الأداء و تقليل المدة الزمنية المستهلكة في فحص الطلبات و رفع جودة البراءات الممنوحة.

و يمثل إصدار هذه الجريدة أحد الخطوات الرئيسية في عملية إصدار البراءة بهدف إعلام المجتمع العلمي والتكنولوجي بأحدث الابتكارات و الاختراعات في مختلف المجالات، والتي من المؤكد يمكن الاستفادة بها و تطويرها لامتلاك مفاتيح التقدم والرخاء وخاصة في المجالات التكنولوجية المتقدمة. و يعمل مكتب براءات الاختراع جاهداً على وضع الأسس الخاصة بنظام النشر الإلكتروني و اعتماد التوقيع الإلكتروني، و إعداد إخطارات السداد الخاصة بالنشر و التوقيع الإلكتروني، و تقديمها للجهات المختصة، و ذلك تسهيلاً على الباحثين و المخترعين و مواكبة الأنظمة العالمية الخاصة ببراءات الاختراع.

رئيس مكتب براءات الاختراع

"د. منى محمد يحيى"

رموز البيانات البليوجرافية

الرمز	البيان البليوجرافي
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
بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية

الرمز	الدولة
CR	كوستاريكا
CU	كوبا
CY	قبرص
CZ	جمهورية التشيك
DE	ألمانيا
DK	الدنمارك
DM	دومينيكا
DO	جمهورية الدومينيكان
DZ	الجزائر
EC	أكوادور
EE	استونيا
EG	جمهورية مصر العربية
ES	أسبانيا
ET	إثيوبيا
FI	فنلندا
FR	فرنسا
GA	جابون
GB	المملكة المتحدة
GCC	مجلس التعاون الخليجي
GD	جرينادا
GE	جورجيا
GH	غانا
GM	جامبيا
GN	غينيا
GQ	غينيا الوسطى
GR	اليونان
GT	جواتيمالا
GW	غينيا بساو
GY	جويانا
HK	هونج كونج
HN	هندوراس
HR	كرواتيا
HU	المجر
ID	أندونيسيا

الرمز	الدولة
AE	الإمارات العربية المتحدة
AF	أفغانستان
AL	البايا
AO	أنجولا
AR	الأرجنتين
AT	النمسا
AU	استراليا
AZ	أذربيجان
BA	البوسنة والهرسك
BB	بربا دوس
BD	بنجلاديش
BE	بلجيكا
BF	بوركينافاسو
BG	بلغاريا
BH	البحرين
BI	بروندي
BJ	بنين
BM	برمودا
BO	بوليفيا
BR	برازيل
BS	جزر الباهاما
BU	برما
BW	بتسوانا
BY	بلاروس
BZ	بليز
CA	كندا
CF	جمهورية أفريقيا الوسطى
CG	الكونغو
CH	سويسرا
CI	ساحل العاج
CL	شيلي
CM	كاميرون
CN	الصين
CO	كولومبيا

تابع رموز الدول الأعضاء
بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية

الرمز	الدولة
MD	جمهورية ملدوفا
ML	مالي
MN	منغوليا
MR	موريتانيا
MT	مالطا
MV	جزر المالديف
MW	مالوى
MX	الماكسيك
MY	ماليزيا
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	بروجواى
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	كرجيزستان
KM	كومورس
KN	سانت كيتسى ونيفيز
KP	جمهورية كوريا الديمقراطية (شمالية)
KR	جمهورية كوريا (الجنوبية)
KW	الكويت
KZ	كزاخستان
LA	جمهورية لاو الديمقراطية
LB	لبنان
LC	سانت لوشيا
LI	ليختنشتين
LK	سيريلانكا
LR	ليبيريا
LS	ليسوتو
LT	لتوانيا
LU	لوكسمبورج
LV	لاتفيا
LY	الجمهورية العربية الليبية
MA	المغرب
MC	موناكو
MD	جمهورية ملدوفا
ME	مونتينيغرو
MG	مدغشقر

تابع رموز الدول الأعضاء
بالمنظمة العالمية للملكية الفكرية

الرمز	الدولة
ZA	جمهورية جنوب أفريقيا
ZM	زامبيا
ZR	زائير
ZW	زيمبابوى

الرمز	الدولة
RW	رواندا
SG	سنغافورة
SI	سلوفينيا
SK	سلوفاكيا
SL	سيراليون
SM	سان مارينو
SN	السنغال
SO	الصومال
SR	سورينام
ST	ساوتومى و برنسى
SV	السلفادور
SY	الجمهورية العربية السورية
SZ	سوازيلاند
TD	تشاد
TG	توجو
TJ	طاجيستان
TH	تايلاند
TM	تركمستان
TN	تونس
TR	تركيا
TT	ترنداد و توباغو
TW	تايوان
TZ	جمهورية تنزانيا الاتحادية
UA	أوكرانيا
UG	أوغندا
US	الولايات المتحدة الأمريكية
UY	أورجواى
UZ	اوزبكستان
VE	فنزويلا
VN	فيتنام
YD	اليمن
YU	يوغوسلفيا

بیان
بالتطلبات التي تم قبولها خلال شهر فبراير ٢٠١٩

	D1 ٢٠٠٩٠٦١٩٤٦	(21)	-1
	٢٠٠٩/٠٦/١٤	(22)	
JANSSEN PHARMACEUTICA N.V. - Belgium		(71)	
LIU, Jing-CHOUDHURY, Anusuya-GRIMM, Jeffrey S.-SORGI, Kirk L.- PALMER, David		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(74)	
	عملية لتحضير مشتقات بيبيرازينيل بنزاميد	(54)	
	60/870,003 - PCT/US2007/086936	(31)	
	14.12.2006. - 10/12/2007	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-C 07 D 241/04;A 61 K 31/4965	(51)	

	D1 ٢٠١٦٠٢٠٢٩٠	(21)	-2
	٢٠١٦/٠٢/٢٤	(22)	
CRYSTAL LAGOONS (CURACAO) B.V - Holland		(71)	
FISCHMANN, Fernando Benjamin		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	طريقة لمعالجة المياه في البحيرات الطافية	(54)	
	14/531,395 -61/900,308 - PCT/IB2014/002991	(31)	
	03.11.2014. - 05.11.2013. - 04/11/2014	(32)	
	US - US - IB	(33)	
	Int.Cl.8-C 02 F 9/00	(51)	

	٢٠٠٥١١٠٧٥٣	(21)	-3
	٢٠٠٥/١١/٢٢	(22)	
OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD - Japan		(71)	
MIYATA,KAZUYOSHI. - INOUE,YASHUhide.- HAGI'AKIFUMI -		(72)	
KIKUCHI,MOTOYA- OHNO,HITOSHI-HASHI MOTO,KINJI -			
OHGURO,KINUE - SATO,TETSUYA-TUSBOUCHI,HIDETSUGU -			
ISHIKAWA,HIROSHI - OKAMURA,TAKASHI- IWATA, KOUSHI		(74)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	محلول مائي للـ"اولانكسيدين" وطريقة لتحضير المحلول المائي ومطهر	(54)	
	2003-150846-PCT/JP2004/007434 -	(31)	
	28.05.2003. - 25.05.2004. -	(32)	
	JP - JP	(33)	
Int.Cl.8-A 61 K 47/34;C 08 G 65/30;A 61 K 9/08;A 61 K 7/00		(51)	

	٢٠٠٧٠٢٠١٩١	(21)	-4
	٢٠٠٧/٠٢/١٨	(22)	
CALYXO GMBH - Germany		(71)	
FRASER, Donald, R.		(72)	
	خالد مجدى مختار حمادة	(74)	
	ترسيب بخار كيميائي تحت ضغط جوى	(54)	
	60/602.405-PCT/US2005/027368 -	(31)	
	18.08.2004. - 02.08.2005. -	(32)	
	US - US	(33)	
Int.Cl.8-C 23 C 14/06;C 23 C 14/22;H 01 L 21/20;C 23 C 14/58;C 23 C 14/56		(51)	

	٢٠٠٨.٠٢.٢٦.٠	(21)	-5
	٢٠٠٨/٠٢/١٢	(22)	
FLOWNETIX LIMITED - UNITED KINGDOM		(71)	
RHODES, SIMON, JOHN		(72)	
	عمرو مفيد كمال الديب	(74)	
	مقياس مائي بلاستيكي يعمل بالموجات فوق الصوتية	(54)	
	0516754.9-PCT/GB2006/002825 -	(31)	
	13.08.2005. - 28.07.2006. -	(32)	
	GB - GB	(33)	
	Int.Cl.8-G 01 F 1/66;G 01 F 15/18;G 01 F 15/14	(51)	

	٢٠٠٩.٠٥.٠٦.٤٣	(21)	-6
	٢٠٠٩/٠٥/٠٥	(22)	
1-BAYER HEALTHCARE LLC- United States Of America		(71)	
2-SPELLER, Tessa, Louise -Australia		(72)	
SPELLER, Tessa, Louise		(74)	
	حسان حسن مصطفى	(54)	
	وسيلة تدريب لادخال ابرة في وريد	(31)	
	PCT/AU2006/001676	(32)	
	10/11/2006	(33)	
	AU	(51)	
	Int.Cl.8-G 09 B 23/28		

	٢٠٠٩١٢١٨٩٣	(21)	-7
	٢٠٠٩/١٢/٢٣	(22)	
ASTRAZENECA AB - Sweden		(71)	
BROUGH, Stephen-RAUBO, Piotr-EVANS, Richard-LUKER, Timothy, Jon		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(74)	
	مشتقات بيرازينون كيناز P38 لعلاج أمراض الرئة	(54)	
60/946,415-60/978,167-61/029,444 - PCT/GB2008/050491		(31)	
27.06.2007. - 08.10.2007. - 18.02.2008. - 25/06/2008		(32)	
US - US - US - GB		(33)	
Int.Cl.8-A 61 K 31/497;A 61 P 11/06;C 07 D 241/18;C 07 D 401/12;C 07 D 413/14;C 07 D 403/12;C 07 D 403/14;C 07 D 413/12;C 07 D 403/04		(51)	

	٢٠١٠١٢٢٢١٩	(21)	-8
	٢٠١٠/١٢/٢٩	(22)	
UNILEVER PLC - United Kingdom		(71)	
LEOPOLDINO, Sergio Roberto - PEDRO, Andre Messias Krell - MANTHENA, Vamsi Krishna - HOPTROFF, Michael John - RAGHAVACHARI, Rajan - PLUMMER, Christopher - STEVENS, Deborah -TRIVELIN, Luciano Augusto		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(74)	
	تركيب للنظافه الشخصيه	(54)	
1440 / MUM / 2008 - PCT/EP2009/057813		(31)	
10.07.2008. - 23/06/2009		(32)	
IN - EP		(33)	
Int.Cl.8-A 61 K 8/44;C 11 D 9/34;C 11 D 9/30;A 61 Q 19/10		(51)	

	٢٠١١٠٣٠٤٨٠	(21)	-9
	٢٠١١/٠٣/٢٨	(22)	
	المركز القومي للبحوث - مصر	(71)	
	سلسيل محمد إبراهيم - محمد حسين زعزوع - محمد رضوان - ريم أحمد لطفى عبد الرحمن - سليمان على سليمان الحملى - انجى مدحت عبد الرحمن قطايا	(72)	
	نقطه اتصال مكتب براءات الاختراع بالمركز	(74)	
	طريقة لتحضير مادة أسمنتية حيوية نانومترية لحشو قنوات عصب الأسنان	(54)	
	-	(31)	
	-	(32)	
		(33)	
	Int.Cl.8-A 61 K 9/10;A 61 K 6/033	(51)	

	٢٠١١٠٧١١٨٥	(21)	-10
	٢٠١١/٠٧/١٣	(22)	
	INCYTE CORPORATION - United States Of America	(71)	
	WANG, Haisheng-YUE, Tai-Yuen-RODGERS, James-LIU, Pingli-LI, Mei-PAN, Yongchun-MELONI, David-LIN, Qiyang-METCALF, Brian, W-XIA, Michael-ZHOU, Jiacheng	(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	عمليات لتحضير مثبطات JAK ومركبات وسيطه متعلقه	(54)	
	61/144,991 - PCT/US2010/021003	(31)	
	15.01.2009. - 14/01/2010	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-C 07 D 231/16;C 07 F 7/08;C 07 F 5/04;C 07 D 487/04	(51)	

	٢٠١٢٠١٠٠٧٨	(21)	-11
	٢٠١٢/٠١/١٥	(22)	
AGC FLAT GLASS NORTH AMERICA, INC - United States Of America		(71)	
SPENCER, Matthew-CORDING, Christopher, R.		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
	جهاز فلتائى ضوئى به وحده تركيز زجاجيه نمطيه	(54)	
	61/225,513 - PCT/US2010/041907	(31)	
	14.07.2009. - 14/07/2010	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-H 02 N 6/00	(51)	

	٢٠١٢٠٥٠٩٦٢	(21)	-12
	٢٠١٢/٠٥/٢٩	(22)	
CHONGQING LIFAN EFI SOFTWARE CO., LTD - China		(71)	
LUO, Yongguo		(72)	
	ايمان يوسف محمد حافظ - هدى يوسف محمد حافظ - منه يوسف محمد حافظ	(74)	
	طريقه التحكم المتزامن فى التحويل بين الغاز والبنزين فى السيارات مزدوجه الوقود	(54)	
	201110007223.7-PCT/CN2011/075945 -	(31)	
	14.01.2011. - 20.06.2011. -	(32)	
	CN - CN	(33)	
	Int.Cl.8-F 02 D 19/06	(51)	

	٢٠١٢٠٦٠٩٨٧	(21)	-13
	٢٠١٢/٠٦/٠٣	(22)	
SAIPEM S.p.A. - Italy		(71)	
BOWERS, Jonathan		(72)	
	محمود رجائي الدقي	(74)	
	طريقه ومحطه لحام لمد خط انابيب حيث قطاعات الانابيب تم لحامها معا بلحام داخلي وخارجي	(54)	
	0921078.2 - PCT/GB2010/051995	(31)	
	01.12.2009. - 30/11/2010	(32)	
	GB - GB	(33)	
Int.Cl.8-B 23 K 37/02; 9/028 ; 9/167&F 16 L 1/12&C 21 D 9/08;C 21 D 9/08; 9/50; 9/173		(51)	

	٢٠١٢٠٧١٢٩٢	(21)	-14
	٢٠١٢/٠٧/٢٢	(22)	
1- DOW AGROSCIENCES LLC- United States Of America		(71)	
2-SANGAMO BIOSCIENCES INC - United States Of America		(72)	
AINLEY, William M.-MURRAY, Michael G.-URNOV, Fyodor-ZEITLER, Bryan		(74)	
	مكتب عبد الهادي للملكية الفكرية	(54)	
	تغيير التكوين الجيني المستهدف	(54)	
	61/336,457 - PCT/US2011/000125	(31)	
	22.01.2010. - 24/01/2011	(32)	
	US - US	(33)	
Int.Cl.8-C 07 H 21/02		(51)	

٢٠١٢١٢٢٠٦٨ (21) -15

٢٠١٢/١٢/١٦ (22)

1-JIANG, Xiaohui- China 2- LIN,Zuogian - China (71)

LIN, Zuoqian - Jiang, Xiaohui (72)

محمود عادل عبد الحميد اسماعيل (74)

الاستبدال و التدمير الذاتى لإبرة حقنة الانسولين (54)

201010204868.5 - PCT/CN2010/077861 (31)

21.06.2010. - 19/10/2010 (32)

CN - CN (33)

Int.Cl.8-A 61 M 5/175;A 61 M 5/50;A 61 M 5/32 (51)

٢٠١٣٠١٠١١٦ (21) -16

٢٠١٣/٠١/٢٢ (22)

محمد السيد مصطفى نصار - مصر (71)

محمد السيد مصطفى نصار (72)

(74)

جهاز توليد طاقه كهربية باستخدام قوى الطفو وطاقه الوضع بشكل تكاملي (54)

(31)

- (32)

- (33)

Int.Cl.8-Y 02 E 10/223 (51)

	٢٠١٣.٤.٧.٨	(21)	-17
	٢٠١٣/٠٤/٢٤	(22)	
VITRO ,S.A.B DE C.V. - Mexico		(71)	
		(72)	
OROSZ, Gary, R.-BUCHANAN, Michael, J.-MCPHERON, Douglas, A.- LIMBACHER, Raymond, D.-BOYD, Donald, W.-MCCAMY, James, W.- KABAGAMBE, Benjamin-KELLY, Patrick-KUTILEK, Luke, A.		(74)	
	مكتب عبد الهادي للملكية الفكرية	(54)	
	عملية تغليف بستارة كهربائياً لتغليف المرايا الشمسية	(31)	
	12/911,189 - PCT/US2011/046401	(32)	
	25.10.2010. - 03/08/2011	(33)	
	US - US	(51)	
	Int.Cl.8-C 25 D 7/08;C 25 D 17/00		

	٢٠١٣.٥.٩٣١	(21)	-18
	٢٠١٣/٠٥/٣٠	(22)	
LEE, Su-jae-LEE, Seong-jae -Korea		(71)	
		(72)	
LEE, Seong-jae		(74)	
	محمود رجائي الدقي	(54)	
	جهاز لاستقبال مواد متغايرة الاصل	(31)	
	10-2010-0120102 - PCT/KR2011/009238	(32)	
	30.11.2010. - 30/11/2011	(33)	
	KR - KR	(51)	
	Int.Cl.8-B 65 D 25/08;B 65 D 51/28;B 65 D 51/22		

- ٢٠١٣١٠١٥٨٨ (21) -19
٢٠١٣/١٠/١٠ (22)
١- الشركة الأهلية للتنمية الزراعية - مصر (71)
٢- حازم محمد عليوه عبد النبي - مصر (72)
حازم محمود عليوه عبد النبي (74)
محمود فاروق محمود عبده هاشم (74)
تركيبة مبيدة للنيماتودا تتضمن الفورفورال والاكساميل (54)
(31)
- (32)
- (33)
(51)
Int.Cl.8-A 01 N 25/00;A 01 P 5/00;A 01 N 25/02

- ٢٠١٤٠٧١١٧١ (21) -20
٢٠١٤/٠٧/١٦ (22)
أحمد محمد إبراهيم زهيري - مصر (71)
أحمد محمد إبراهيم زهيري (72)
نقطه اتصال بجامعه المنصوره (74)
طريقة لمكافحة ديدان الشمع بدون كيمائيات اثناء تخزين الاقراص الشمعية لنحل العسل في المخزن (54)
ومكافحة ديدان الشمع بدون تلوث في الطائفة
(31)
- (32)
- (33)
(51)
Int.Cl.8-A 01 K 51/00

	٢٠١٤٠٧١٢٠٠	(21)	-21
	٢٠١٤/٠٧/٢١	(22)	
EVONIK DEGUSSA GMBH - Germany		(71)	
Hildebrand, Jens-Parrish, Dennis A-Hisamoto, Miyako		(72)	
	يوسف ميخائيل رزق	(74)	
	تركيب فعال لمنعم أقمشة	(54)	
	61/592.248 - PCT/EP2013/051753	(31)	
	30.01.2012. - 30/01/2013	(32)	
	US- EP	(33)	
	Int.Cl.8-C 11 D 1/62;C 11 D 3/43;C 11 D 3/20;C 11 D 3/00	(51)	

	٢٠١٤٠٩١٤٢٦	(21)	-22
	٢٠١٤/٠٩/٠٨	(22)	
HANMI SCIENCE CO., LTD - Korea		(71)	
LEE, Jong-Soo-BAE, Sung Min-KIM, Min Young-KIM, Dae Jin-KWON, Se Chang-JANG, Myung Hyun		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	عملية محسنة لتحضير معقد بولي ببتيد نشط فسيولوجيا	(54)	
	10-2012-0024136 - PCT/KR2013/001885	(31)	
	08.03.2012. - 08/03/2013	(32)	
	KR -KR	(33)	
	Int.Cl.8-A 61 K 47/48;C 07 K 19/00;C 07 K 1/10	(51)	

	(21)	-23
٢٠١٥.١٠.١٨		
	(22)	
٢٠١٥/٠١/٠٦		
	(71)	
معهد بحوث البترول مصر		
	(72)	
اسلام فوزى على راشد العمروسى - فوزى على راشد العمروسى		
	(74)	
خالد على عبد الظاهر		
	(54)	
منظومة لتوليد الكهرباء وتحلية المياه المالحة واستخراج خامات المعادن من المناطق الساخنة فى قاع البحار والمحيطات		
	(31)	
-		
	(32)	
-		
	(33)	
	(51)	
Int.Cl.8-F 24 J 3/08		

	(21)	-24
٢٠١٥.٢.٢٧٩		
	(22)	
٢٠١٥/٠٢/١٩		
	(71)	
TUCC TECHNOLOGY, LLC - United States Of America		
	(72)	
DOBSON, JR., James, W. -TRESKO, Kim O.		
	(74)	
سمر أحمد اللباد		
	(54)	
مُرَكَّزَات بوليمر مُذَابَة، وطرق لتحضيرها، وموانع تحتوي عليها يتم استخدامها لحفر وخدمة الآبار		
	(31)	
61/691,039-PCT/US2013/055882 -		
	(32)	
20.08.2012. - 20.08.2013. -		
	(33)	
US - US		
	(51)	
Int.Cl.8-C 09 K 8/34;C 09 K 8/502;C 09 K 8/36		

	٢٠١٥٠٣٠٤٥٤	(21)	-25
	٢٠١٥/٠٣/٢٥	(22)	
UNI-CHARM CORPORATION - Japan		(71)	
HASHIMOTO, Tatsuya-OKUBO, TETSUO.		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	منتج لبس	(54)	
2013-142160 - 2012-218690 -PCT/JP2013/005481		(31)	
05.07.2013. - 28.09.2012- 17/09/2013		(32)	
JP - JP - JP		(33)	
Int.Cl.8-A 61 F 13/15;A 61 F 13/496;A 61 F 13/494		(51)	

	٢٠١٥٠٦٠٨٤٥	(21)	-26
	٢٠١٥/٠٦/٠١	(22)	
MONSANTO TECHNOLOGY LLC - United States Of America		(71)	
DING, Yiwei -SELNESS, Shaun Raj -SLOMCZYNSKA, Urszula J.		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	تركيبات مُركزة من معلق مائي مبيد للديدان	(54)	
61/733,239 - PCT/US2013/073128 -		(31)	
04.12.2012. - 04.12.2013. -		(32)	
US - US		(33)	
Int.Cl.8-A 01 N 25/04;A 01 N 43/56;A 01 P 7/04;A 01 P 3/00;A 01 N 43/836		(51)	

	٢٠١٥.٦.٨٥٥	(21)	-27
		(22)	
	٢٠١٥/٠٦/٠٢	(71)	
ORANGE - France		(72)	
FROMENTOUX, Gaël -BRAUD, Arnaud -STEPHAN, Emile		(74)	
	سمر أحمد اللباد	(54)	
	إدارة الإخطارات في تطبيق ويب محمول	(31)	
	1261582-PCT/FR2013/052927 -	(32)	
	04.12.2012. - 03.12.2013. -	(33)	
	FR - FR	(51)	
	Int.Cl.8-H 04 W 4/14;H 04 L 29/08		

	٢٠١٥.٦.٨٧١	(21)	-28
		(22)	
	٢٠١٥/٠٦/٠٣	(71)	
QUALCOMM INCORPORATED - United States Of America		(72)	
NAN, Mingkai -WANG, Hua-LI, Yan -LI, Junyi -TSIRTSIS, Georgios		(74)	
	سمر أحمد اللباد	(54)	
	توقيت إرسال واستقبال لنظام اتصال جهاز بجهاز متضمن في نظام خلوي	(31)	
	13/706,840 - PCT/US2013/073519 -	(32)	
	06.12.2012. - 06.12.2013. -	(33)	
	US - US	(51)	
	Int.Cl.8-H 04 W 76/02; 72/04		

	٢٠١٥٠٦٠٩٤٧	(21)	-29
		(22)	
	٢٠١٥/٠٦/١١	(71)	
BP CORPORATION NORTH AMERICA INC - United States Of America		(72)	
DUMONT, Arnaud-JALLON, Fred-RAYMOND, Patrick-KESTNER, Jason-PARIMI, Madhav		(74)	
	مكتب عبد الهادي للملكية الفكرية	(54)	
	جهاز وطريقة لقياس سطحي ثلاثي الأبعاد	(31)	
	61/737,499 - PCT/US2013/075354 -	(32)	
	14.12.2012. - 16.12.2013. -	(33)	
	US - US	(51)	
	Int.Cl.8-G 01 C 3/10		

	٢٠١٥٠٦٠٩٦٥	(21)	-30
		(22)	
	٢٠١٥/٠٦/١٤	(71)	
DOW AGROSCIENCES LLC - United States Of America		(72)	
BANGEL, Bryston L.-SATCHIVI, Norbert M.		(74)	
	مكتب عبد الهادي للملكية الفكرية	(54)	
	تركيبات مبيدة للأعشاب تضم ٤-امينو-٣-كلورو-٦-(٤-كلورو-٢-فلورو-٣-ميثوكسي فينيل)-٥-فلوروبيريدين-٢-حمض الكربوكسيلك او مشتق منه و فلورتامون , دايفلوفيناسين او بيكولينافين	(31)	
	61/745,044 - PCT/US2013/076439	(32)	
	21.12.2012. - 19/12/2013	(33)	
	US -US	(51)	
	Int.Cl.8-A 01 N 43/40;C 07 D 213/79;C 07 C 25/13		

	٢٠١٥٠٦٠٩٧٣	(21)	-31
	٢٠١٥/٠٦/١٥	(22)	
HENKEL AG & CO. KGAA - Germany		(71)	
MEIER, Frank-KANDZIA, Michael -BENDA, Konstantin -KARSTEN, Stefan		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	تركيبة تنظيف طاردة للحشرات	(54)	
12198602.0 - PCT/EP2013/076304 -		(31)	
20.12.2012. - 12.12.2013. -		(32)	
EP - EP		(33)	
Int.Cl.8-A 01 N 25/30;A 01 N 65/00;A 01 N 35/02		(51)	

	٢٠١٥٠٨١٣٤٥	(21)	-32
	٢٠١٥/٠٨/٢٦	(22)	
XYLECO, INC - United States Of America		(71)	
MASTERMAN, Thomas, Craig-MEDOFF, Marshall -MUKHERJEE, Maia Stapleton-COOPER, Christopher		(72)	
	خالد مجدى مختار حمادة	(74)	
	ترقية تيارات عملية	(54)	
61/774,731- 61/774,780 -61/774,723-61/774,684 -PCT /US2014 /021815		(31)	
-61/774,750 -61/774,746 -61/774,744-61/774,740 -61/774,735 -			
61/793,336-61/774,775-61/774,773-61/774,761- 61/774,754- 61/774,752-			
08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. - 07.03.2014. -		(32)	
08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. -			
08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.03.2013. - 08.08.2013 - 08.08.2013-			
15.03.2013 -			
-US- US - US -US-US - US - US - US - US - US - US - US - US - US - US - US		(33)	
- US			
Int.Cl.8-C 12 P 7/10		(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٠٠	(21)	-33
	٢٠١٥/١٠/٠٤	(22)	
	المركز القومي للبحوث - مصر	(71)	
	محمود أحمد عبد الغفار - نور الهدى عباس محمد إبراهيم	(72)	
	نقطة اتصال براءات الاختراع - ماجده محاسب السيد - امال يوسف احمد - منى محمد فريد	(74)	
	متراكب من البولي انيلين كربون اكسيد الحديدك لفصل الزيت من الماء الملوث وطريقه لتحضيره	(54)	
	-	(31)	
	-	(32)	
	-	(33)	
	Int.Cl.8-C 02 F 1/54;C 02 F 101/32;C 08 G 73/02;C 02 F 5/12;C 02 F 103/08	(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٦١	(21)	-34
	٢٠١٥/١٠/١٥	(22)	
	1-BOREALIS AG -Austria 2-ABU DHABI POLYMERS CO LTD (BOROUGE) L.L.C- United Arab Emirates	(71)	
	HEDESIU, Cristian-ALASTALO, Kauno	(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
	تركيبة عديد البروبيلين متعدد الوسائط لتطبيقات ماسورة	(54)	
	13002098.5 - PCT/EP2014/001072	(31)	
	22.04.2013. - 22/04/2014	(32)	
	EP -EP	(33)	
	Int.Cl.8-C 08 F 2/00;F 16 L 9/12;C 08 L 23/14	(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٧٧	(21)	-35
	٢٠١٥/١٠/١٩	(22)	
BOREALIS AG - Austria		(71)	
HEDESIU, Cristian-ALASTALO, Kauno -LESKINEN, Pauli-LILJA, Johanna		(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
	عملية متعددة المراحل لانتاج تركيبات عديد البروبيلين المقاومة لدرجة الحرارة المنخفضة .	(54)	
	13002097.7 - PCT/EP2014/001071	(31)	
	22.04.2013. - 22/04/2014	(32)	
	EP -EP	(33)	
	Int.Cl.8-C 08 F 2/00;C 08 L 23/14;C 08 L 23/12	(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٧٩	(21)	-36
	٢٠١٥/١٠/١٩	(22)	
ENI S.p.A. - Italy		(71)	
BELMONTE Giuseppe -MALANDRINO Alberto Maria Antonio - PICCOLO Vincenzo		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	عملية لمعالجة مادة متبقية ثقيلة أساسها هيدروكربوني	(54)	
	PCT/IT2013/000115	(31)	
	22/04/2013	(32)	
	IT	(33)	
	Int.Cl.8-C 08 L 95/00;C 10 C 3/00;C 10 G 31/06;C 10 G 47/00;C 10 G 7/12;C 10 G 49/04;C 10 G 49/12;C 10 G 55/06;C 10 G 7/06;C 10 G 47/30	(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٨٠	(21)	-37
	٢٠١٥/١٠/١٩	(22)	
TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON (PUBL) - Sweden		(71)	
SALTSIDIS, Panagiotis		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	طريقة ونظام لدعم عمليات بروتوكول تحكم المرحل الموزع فور فشل الاتصال	(54)	
	61/865,126- 61/839,022 - 61/815,204 - PCT/IB2014/060917	(31)	
	14/257,871- 61/953,360 -61/941,977- 61/918,610 - 61/902,518 -		
	12.08.2013 - 25.06.2013 -23.04.2013- 23/04/2014	(32)	
	21.04.2014-14.03.2014-19.02.2014-19.12.2013-11.11.2013		
	US - US - US - US - US - US - US - US- IB	(33)	
	Int.Cl.8-H 04 L 12/709;H 04 L 12/24	(51)	

	٢٠١٥١٠١٦٩١	(21)	-38
	٢٠١٥/١٠/٢٠	(22)	
	أحمد محمد أحمد سلامة - مصر	(71)	
	أحمد محمد أحمد سلامة	(72)	
		(74)	
	جهاز لتحويل ناقل سرعة السيارات المانوال لاتوماتيك	(54)	
	-	(31)	
	-	(32)	
		(33)	
	Int.Cl.8-F 16 H 61/32	(51)	

	٢٠١٥١١١٨٤٥	(21)	-39
	٢٠١٥/١١/٢٢	(22)	
UNIBIND LIMITED - Cyprus		(71)	
PELEMAN, Guido		(72)	
	يوسف ميخائيل رزق	(74)	
	عنصر تجليد	(54)	
2013/0650 - 2013/0371- PCT/IB2014/000648		(31)	
30.06.2013. -28.05.2013. - 02/05/2014		(32)	
BE - BE- IB		(33)	
Int.Cl.8-B 42 D 3/2		(51)	

	٢٠١٥١١١٨٥٥	(21)	-40
	٢٠١٥/١١/٢٤	(22)	
صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية - مصر		(71)	
نبيل عبد الباسط إبراهيم - محمد السيد عبد العزيز - محمد محمود هاشم - بسمة محمد عيد - صفاء عصام عبد الله		(72)	
مروه علاء الدين عبد المجيد محمد		(74)	
طريقة معالجة حيوية لأقمشة التريكو القطنية		(54)	
-		(31)	
-		(32)	
-		(33)	
Int.Cl.8-C 12 N 9/42		(51)	

	٢٠١٥١٢٢٠٥١	(21)	-41
		(22)	
	٢٠١٥/١٢/٢٨	(71)	
	أشرف مدحت إبراهيم صبرى - مصر	(72)	
	أشرف مدحت إبراهيم صبرى	(74)	
		(54)	
	حاجز أمواج بلاستيكي لحماية الشواطئ من الأمواج وصديق للبيئة	(31)	
	-	(32)	
	-	(33)	
		(51)	
	Int.Cl.8-E 02 B 3/06;E 02 B 3/04		

	٢٠١٦٠١٠٠١٩	(21)	-42
		(22)	
	٢٠١٦/٠١/٠٥	(71)	
HF HOLDING SA - Belgium		(72)	
AWI ABALO, Bolom-LENS, Michel		(74)	
	سمر أحمد اللباد	(54)	
	قضيبي لمفصل ذراع رافعة	(31)	
	13176372.4 - PCT/EP2014/064654	(32)	
	12.07.2013. - 08/07/2014	(33)	
	EP - EP	(51)	
	Int.Cl.8-B 66 C 7/08;E 01 B 5/08;E 01 B 19/00		

	٢٠١٦.١.١٥٢	(21)	-43
		(22)	
	٢٠١٦/٠١/٣١	(71)	
	صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية - مصر	(72)	
	أحمد إبراهيم والى - محمد فاروق القرمانى - بكرى أحمد بكرى - سيد على محمد	(74)	
	مروة علاء الدين عبد المجيد محمد	(54)	
	بيئة لزراعة الانسجة من الهيدروجيل وطريقة لانتاجها	(31)	
	-	(32)	
	-	(33)	
	Int.Cl.8-C 12 N 5/04	(51)	

	٢٠١٦.٢.١٨٨	(21)	-44
		(22)	
	٢٠١٦/٠٢/٠٨	(71)	
KNAUF GIPS KG - Germany		(72)	
HUWER, Thomas		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(54)	
	عنصر توصيل له قضبان ذات قطاعات جانبية	(31)	
	20 2013 007 676.3 - PCT/EP2014/002304	(32)	
	28.08.2013. - 22/08/2014	(33)	
	DE - EP	(51)	
	Int.Cl.8-F 16 B 7/04		

	٢٠١٦٠٢٠٢٧٩	(21)	-45
	٢٠١٦/٠٢/٢٢	(22)	
JOINT STOCK COMPANY "AKME-ENGINEERING" - Russia		(71)	
MARTYNOV, Petr Nikiforovich-ASKHADULLIN, Radomir Shamilievich-SIMAKOV, Andrey Alekseevich-LEGKIKH, Aleksandr Urievich		(72)	
	عمرو إبراهيم عبدالله سالم	(74)	
	جهاز انتقال الكتلة	(54)	
2013139258 - PCT/RU2014/000282		(31)	
26.08.2013. - 18/04/2014		(32)	
RU - RU		(33)	
Int.Cl.8-B 01 J 8/00;B 01 F 1/00		(51)	

	٢٠١٦٠٢٠٢٨٢	(21)	-46
	٢٠١٦/٠٢/٢٣	(22)	
PISANO, Roberto - Italy		(71)	
PISANO, Roberto		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(74)	
	طاولة معدنية ذات مكونات قابلة للتجميع	(54)	
VE2013A000044 - PCT/IB2014/001562		(31)	
23.08.2013. - 19/08/2014		(32)	
IT- IB		(33)	
Int.Cl.8-B 65 D 19/00		(51)	

	٢٠١٦.٣.٣٣٢	(21)	-47
	٢٠١٦/٠٣/٠١	(22)	
SAINT-GOBAIN PAM - France		(71)	
BONDIL, Olivier-NOUAIL, Gérard -PEDEUTOUR, Jean-Marc		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
مركزات بوليمر مذابه وطرق لتحضيرها ، وموائع تحتوى عليها يتم استخدامها محضر وخدمه الابار		(54)	
	1358364 - PCT/EP2014/067693	(31)	
	02.09.2013. - 19/08/2014	(32)	
	FR - EP	(33)	
	Int.Cl.8- C 23 C, 4/08, 28/00,4/18 ; F 16 L 58/10	(51)	

	٢٠١٦.٣.٤١٤	(21)	-48
	٢٠١٦/٠٣/٠٩	(22)	
LINDE AKTIENGESELLSCHAFT - Germany		(71)	
ALZNER, Gerhard-MATTEN, Christian		(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
عملية لتنقية تيار غاز التكسير فى عمود فرك الزيت .		(54)	
	13004648.5 - PCT/EP2014/002146	(31)	
	25.09.2013. - 05/08/2014	(32)	
	EP -EP	(33)	
	Int.Cl.8-C 10 K 1/18;B 01 D 53/14	(51)	

	٢٠١٦٠٣٠٤٧٧	(21)	-49
	٢٠١٦/٠٣/٢٠	(22)	
1- Channell Commercial Corporation - United States Of America		(71)	
2-PRC COMPOSITES, LLC - United States Of America		(72)	
Edward, J, BURKE - Thomas Atkins - Brian Anthony Beach-Robert		(72)	
Gwillim-John A. Neate		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزى	(74)	
	طريقة لتصنيع غطاء قبو مرفق من بوليمر متصلب بالحرارة	(54)	
	14/684257	(31)	
	10.04.2015.	(32)	
	US	(33)	
	Int.Cl.8-B 29 C 43/00	(51)	

	٢٠١٦٠٤٠٥٨٨	(21)	-50
	٢٠١٦/٠٤/٠٤	(22)	
MEDICAL COMPONENTS, INC - United States Of America		(71)	
SCHWEIKERT, Timothy M.-FISHER, Mark S.-BALLARD, Joshua Lee		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	تجميعة إبرة هوبر مزودة بوسيلة احتجاز للأمان	(54)	
	61/889,220 - PCT/US2014/060139	(31)	
	10.10.2013. - 10/10/2014	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-A 61 M 5/32;A 61 M 5/158	(51)	

	٢٠١٦.٥٠.٨٦٧	(21)	-51
	٢٠١٦/٠٥/٢٦	(22)	
SAIPEM S.P.A - Italy		(71)	
KALTCHEV, Momtchil-MARINOZZI, Walter		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	جهاز وطريقة لتطبيق التصفیح الواقی بمادة بوليمرية لخط انابيب	(54)	
	MI2013A002004 - PCT/IB2014/066430	(31)	
	29.11.2013. - 28/11/2014	(32)	
	IT- IB	(33)	
Int.Cl.8-B 05 B 13/04;B 29 C 47/02;F 16 L 58/18;F 16 L 1/20;F 16 L 13/02;B 29 C 63/06		(51)	

بيان
بالبراءات الصادرة خلال شهر فبراير ٢٠١٩

- 1 (11) ٢٩١٤٤
- (21) ٢٠١١٠١٧٩٦
- (22) ٢٠١١/١٠/٢٤
- (71) المركز القومى للبحوث.
- (72) ٣٣ شارع البحوث المركز القومي للبحوث - مكتب اتصال براءات الاختراع - الدقى- مصر
- (73) منى سمير هاشم محمود - مصطفى كامل العوضي - محمود احمد عبد الغفار
- (74)
- (54) توليفه من بوليمرات طبيعيه مطوره وامنه تستخدم فى التخلص من فيروس الالتهاب الكبدي الوبائي
- (31) سى
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-A 61 K 47/48;A 23 C 21/02
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 2 (11) ٢٩١٤٥
- (21) ٢٠١٢١١١٩٤٢
- (22) ٢٠١٢/١١/٢٢
- (71) صندوق العلوم و التنمية التكنولوجيه
- مبنى وزاره التعليم العالي و البحث العلمي، الدور السابع - ١٠١ شارع القصر العيني، القاهره- مصر
- (72) محمد أحمد سعد عبدالحميد - محمد عبد العزيز مهلل عرابي- جابر عبد المنعم ابو قاهوق
- (73)
- (74) مروه علاء الدين عبد المجيد محمد
- (54) طريقه لبدء تشغيل دوائر التحكم لتتبع اعلي قدره لانظمه طاقه الخلايا الضوئيه الموزعه
- (31) -
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-H 02 J 3/38;H 02 J 3/24

مدة الحماية: ٧ سنوات

- 3 (11) ٢٩١٤٦
- (21) ٢٠١٤٠٢٠١٦٨
- (22) ٢٠١٤/٠٢/٠٥
- (71) دكران جليبير خوجاس هوفاجيميان
- ١٧ شارع رشدى ميدان سفير مصر الجديدة - مصر
- (72) دكران جليبير خوجاس هوفاجيميان
- (73)
- (74)
- (54) دعامة دمعية دائمة من السيليكون
- (31) -
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-A 61 F 9/007
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

(11) ٢٩١٤٧

(21) ٢٠١٤٠٤٠٦٩٧

(22) ٢٠١٤/٠٤/٢٩

(71) علاء الدين محمد يوسف محمد عبده

(72) طنطا مركز زفتى قريه مسجد وصيف بجوار مسجد ابو على- مصر

(73) علاء الدين محمد يوسف محمد عبده

(74)

(54)

(31) انتاج الطاقة من الرياح بنظام ريش مراوح متحركة وليست ثابتة للحصول على أكبر طاقة

(32)

(33)

(51)

Int.Cl.8-F 03 D 7/06

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٤٨ (11) -5
- ٢٠١٤١٢١٩٧٧ (21)
- ٢٠١٤/١٢/٠٨ (22)
- المركز القومي للبحوث (71)
- ٣٣ شارع البحوث - المركز القومي للبحوث - مكتب اتصال براءات الاختراع - الدقى - الجيزة -
جمهورية مصر العربية - مصر
- احمد صبرى صلاح الدين ابراهيم عبدون- عماد عبد الملك الاشقر- اميمه محمد توفيق قنديل -
احمد محمد حسن شعبان- اشرف حامد شعلان - مصطفى عمرو السيد - حسين مصطفى موسى خالد
- نقطه الاتصال بمكتب براءات الاختراع - المركز القومي للبحوث
- طريقة لتحضير جزيئات الذهب النانويه القضيبيية
- Int.Cl.8-G 01 N 30/06;A 61 K 9/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 6 (11) ٢٩١٤٩
 (21) ٢٠١٥٠٧١١٨٧
 (22) ٢٠١٥/٠٧/٢٩
 (71) ثروت الشيراوى محمد محمد الشربيني
 الجيزة - ديرب نجم - الشرقية - مصر
 (72) ثروت الشيراوى محمد محمد الشربيني
 (73)
 (74)
 (54) جهاز التوزيع المتوازن لسائل التغذية بخلايا النحل
 (31) -
 (32) -
 (33) -
 (51) Int.Cl.8-A 01 K 29/00
 مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 7 (11) ٢٩١٥٠
 (21) ٢٠١٦٠٢٠٢٦٨
 (22) ٢٠١٦/٠٢/٢٢
 (71) سمير عبد العال محمد
 مساكن الهيئة فيلا ١٠٦/٦ ابور فؤاد - بورسعيد - مصر الرقم البريدي : ٤٢٥٢٣
 (72) سمير عبد العال محمد
 (73)
 (74)
 (54) (وحده صندوق تجميع للقمامه) متطورة صحيا وصديقة للبيئة
 (31) -
 (32) -
 (33) -
 (51) Int.Cl.8-D 21 B 1/34
 مدة الحماية: ٢٠ سنة

-8

(11) ٢٩١٥١

(21) ٢٠١٦٠٩١٤٦٥

(22) ٢٠١٦/٠٩/٠٤

(71) حمدى عبد الله ابراهيم جادو

(72) كوم النور - ميت عمر - دقهلية " كفر حسين بك " شارع صيدلية البصيلى , مصر
حمدى عبد الله ابراهيم جادو

(73)

(74) نقطة إتصال مكتب براءات إختراع - جامعة المنصورة

(54) غذايه اتوماتيك للنحل

(31) -

(32) -

(33) -

(51) Int.Cl.8-A 01 K 53/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

-9

(11) ٢٩١٥٢

(21) ٢٠١٦١٢٢١٢٨

(22) ٢٠١٦/١٢/٢٩

(71) المركز القومى للبحوث

(72) ٣٣ شارع البحوث - المركز القومى للبحوث - مكتب اتصال براءات الاختراع - الدقى - الجيزة -
جمهورية مصر العربية

(73) عبدالرازق حسين فراج-أحمد حسن زغلول - أحمد محمد عبدالسلام

(74)

(54)

(31) منتج تلبينة مدعمة بمضادات الاكسدة الطبيعية كغذاء وظيفى وطريقة لانتاجها

(32) -

(33) -

(51)

Int.Cl.8-A 23 L 35/105

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٥٣ (11) -10
- ٢٠١٥١٢١٩٣٣ (21)
- ٢٠١٥/١٢/٠٨ (22)
- بى.جى.اس جيو فيزيكال ايه اس (71)
- ٤ ستراندين - ان ١٣٢٦ ليزكر - النرويج (72)
- ستيان هيچنا - تلمان كلوفر (73)
- محمد كامل مصطفى (74)
- عملية فصل المجالات الموجيه بناء على معامل ملائم بين استجابات المستشعرات فى متدفقات متعددة المكونات (54)
- 14/571.656 (31)
- 16.12.2014. (32)
- US (33)
- Int.Cl.8-G 01 V 1/38;G 01 V 1/36 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

-11

٢٩١٥٤

(11)

٢٠١٥٠٣٠٣٦٩

(21)

٢٠١٥/٠٣/١١

(22)

فيسوكي يوسيني تكنيك في برين

(71)

أنتونينسكا ١/٥٤٨ ٦٠١٩٠ برنو (جمهورية التشيك)

(72)

بافيل ، فيالا

(73)

خالد مجدى مختار حماده

(74)

عنصر شمسي يشتمل على رثان للاستخدام في مجال الطاقة

(54)

PCT/CZ2012/000105 - PV 2012-636

(31)

22.10.2012. -14.09.2012

(32)

CZ - CZ

(33)

Int.Cl.8-H 01 L 31/052

(51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

-12

٢٩١٥٥

(11)

٢٠١٥٠٦٠٩٢٥

(21)

٢٠١٥/٠٦/٠٩

(22)

باير باير كروبساينس ايه جي

(71)

الفريد نوبل - شتراسه ٤٠٧٨٩ , ٥٠ مونهام ايه ام - راين - المانيا

(72)

روديغر هاين-جير هارد جوهان

(73)

شركه / سماس للملكيه الفكرية

(74)

استخدام مبيدات أعشاب مثبط ALS لمكافحة نمو النبات غير المرغوب في نباتات بنجر قادرة على

(54)

تحمل مبيد أعشاب مثبط ALS

12196862.2 - PCT/EP2013/075998 - 61/736,620 -

(31)

13.12.2012. - 10.12.2013. - 13.12.2012. -

(32)

EP - EP - US

(33)

Int.Cl.8-A 01 N 25/00;A 01 P 13/02;A 01 N 43/54;A 01 N 43/50

(51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 13- (11) ٢٩١٥٦
 (21) ٢٠١٤٠٩١٣٩٧
 (22) ٢٠١٤/٠٩/٠٣
 (71) ايشهارة سانجيو كاشنا، ليمتد
 (72) ٣-١٥، ايدوبوري-١-شومي، نيش-كو، اوساكا-شى، اوساكا، ٥٥٠٠٠٠٢ اليابان
 (73) يامادا، ريو-كواموتو، هيرويوكي-تيرادا، تاكاشي
 (74) ا/سهير ميخائيل رزق و/اود.سامية ميخائيل رزق و /اوسلوى ميخائيل
 (54) تركيب مبيد للحشائش
 (31) 2012-052563 - PCT/JP2013/056032
 (32) 09.03.2012. - 05/03/2012
 (33) JP - JP
 (51) Int.Cl.8-A 01 N 43/58;A 01 P 13/02;A 01 N 47/36

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 14- (11) ٢٩١٥٧
 (21) ٢٠١٤١١١٨٩٣
 (22) ٢٠١٤/١١/٢٤
 (71) نوفارتيس اية جي
 (72) ليستراشي ٣٥ سي اتش ٤٠٥٦ بازل سويسرا
 (73) براينت اندرو-بيوتجن هينريش - بابست ولفيجانج - بيبي ماري
 (74) ناهد وديع رزق ترزى
 (54) محقن
 (31) 12170628.7 -PCT/EP2013/061215 -
 (32) 01.06.2012. - 30.05.2012. -
 (33) EP - EP
 (51) Int.Cl.8-A 61 K 9/00;A 61 M 5/31;A 61 M 5/28

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٥٨ (11) -15
- ٢٠١٥٠٢٠١٧٣ (21)
- ٢٠١٥/٠٢/٠١ (22)
- فرنهوفر – جستشافت زير فورديرنج دير انجواندتن فورسشنج اي في (71)
- هانزاسترابي ٢٧سي و ٨٠٦٨٦ مانشين المانيا (72)
- كاستنر ثورستين - هبير جارجن - باليوس جوني - تيرنيتف ليون - هيلموت اوليفير - فوكس (73)
- ناهد وديع رزق ترزي (74)
- وحدة ترميز، وحدة فك ترميز، نظام و طريقة تستخدم مفهوم الإشارات المتبقية (54)
- من أجل التشفير البارامتري للكائنات الصوتية
- PCT/EP2013/057932-61/681.730 - (31)
- 16.04.2013. - 10.08.2012. - (32)
- EP - US (33)
- Int.Cl.8-G 10 L 19/008 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٥٩ (11) -16
 ٢٠١٢١١١٩٦٤ (21)
 ٢٠١٢/١١/٢٦ (22)
 سوني كوربوريشن (71)
 ١-٧-١ كونا ميناو كيه يو طوكيو ١٠٨٠٠٧٥ - اليابان
 ساتو كيزياشو (72)
 (73)
 (74)
 ناهد وديع رزق ترزي (54)
 جهاز معالجة صورة و طريقة (31)
 2010-129414 - 2010-222300 - 2011-053479 -
 2011-054816 - PCT/JP2011/062797
 04.06.2010. - 30.09.2010. - 03.10.2011. - 11.03.2011. - 03/06/2011 (32)
 JP - JP - JP - JP - JP (33)
 Int.Cl.8-H 04 N 7/26 (51)
 مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٦٠ (11) -17
 ٢٠١٥١٠١٦٤٠ (21)
 ٢٠١٥/١٠/١١ (22)
 تليفون اکتیبولاجت ال ام اريکسون (بي يو بي ال) (71)
 ستوکھولم ١٦٤-٨٣ , السويد (72)
 بارکفال ، ستيفان- سورنتينو ، ستيفانو (73)
 (74)
 ناهد وديع رزق ترزي (54)
 طريقة وجهاز لاسلكي لتزويد اتصال جهاز بجهاز (31)
 61/811.292 - PCT/SE2014/050447 (32)
 12.04.2013. - 11/04/2014 (33)
 US - SE (51)
 Int.Cl.8-H 04 W 76/02;H 04 W 72/04
 مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٦١ (11) -18
- ٢٠١٦.٢٠.٢٨٧ (21)
- ٢٠١٦/٠٢/٢٤ (22)
- إيفرمور يوناييتد اس. ايه (71)
- مورجان & مورجان بيلدنج ، باسيا إستاتي، رود تاون تورتولا، بريتش فيرجين ايسلاند - بريطانيا (72)
- موشي ميللير - إيران ميللير (73)
- شادي فاروق مبارك (74)
- نظام للتحكم في الميل واسترجاع الطاقة لنظام تنظيف الألواح الشمسية (54)
- 14/243,796-61/871,017 - PCT/US2014/059937 (31)
- 02.04.2014. - 28.08.2013. - 09/10/2014 (32)
- US - US - US (33)
- Int.Cl.8-B 08 B 1/00 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 19- (11) ۲۹۱۶۲
- (21) ۲۰۱۴۰۸۱۳۴۴
- (22) ۲۰۱۴/۰۸/۲۵
- (71) ۱- سنتر اوف جينوميكس اند بايو انفورماتيڪس، اكاڊمي اوف سيانسز اوف اوزبكستان، وزاره الزراعه و موارد الميه لاوزبكستان، و ' اوزبكتسنوات' اسوسييشن.
- ۲- ذى تكساس ايه اند ام يونيفيرستى سيستم
- ۳- الولايات المتحده الامريكه، ممثله بوزير الزراعه
- ۱- يونيفيرستى ستريت - ۲، كيراي ريجون، تاشكنت ۱۱۱۲۱۵، اوزبكستان
- ۲- ۳۳۶۹ تامو كوليج ستياشن، تكساس ۳۳۶۹-۷۷۸۴۳، الولايات المتحده الامريكه
- ۳- واشنطون، دى سى ۲۰۲۵۰، - الولايات المتحده الامريكه
- (72) الين اى بيبير- زاباردست تى. بيريف- ابدوساتور ابدوكاريموف- جونى نورتن جينكينز- سوکومار ساها- ابروخيم ي ابدوراخمونوف
- (73)
- (74) جورج اسحاق مينا
- (54) طريقة تكنولوجيا حيوية جديدة لتحسين خصائص نباتات القطن
- (31) 445.696/13 -PCT/US2013/02780-IAP 2012 0069 -
- (32) 12.04.2012. - 26.02.2013. - 28.02.2012. - 26/02/2013
- (33) US - US - UZ - US
- (51) Int.Cl.8-A 01 H 5/00;C 12 N 15/82;C 12 N 15/29
- مدة الحماية: ۲۰ سنة

- 20- (11) ٢٩١٦٣
- (21) ٢٠١٥٠٣٠٤٤١
- (22) ٢٠١٥/٠٣/٢٤
- (71) ديفندي اتالاي اس. ار. ال
- (72) فيا ديرتيسيماديل كونرو ٢٩ اي ٦٠٠٢١ كاميرنو , إيطاليا
- (73) بيساتي ديفيد - ديوجناني ماسيمو - بيدريتي لوكا - تابا ميورو - فاليزي جوسيببي (متوفي)
- (74) ناهد وديع رزق ترزى
- (54) صمام ثرموستاتي
- (31) PCT/IB2013/059000-MI2012A001633 -
- (32) 30.09.2013. - 01.10.2012. -
- (33) IB - MI
- (51) Int.Cl.8-F 23 N 5/14;F 23 N 5/02

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 21- (11) ٢٩١٦٤
- (21) ٢٠١٤٠٢٠١٩٠
- (22) ٢٠١٤/٠٢/١١
- (71) تيليفونكتيبولاجيت ال ام اريكسون (بوبل)
- (72) اس - ٨٣ ١٦٤ ستوكهولم ص . ب : اس - ٨٣ ١٦٤ - السويد
- (73) سورنتينو، ستيفانو
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) طرق واجهزه لمعالجه اشارات مرجعيه في شبكه خلويه
- (31) 61/522,858 - PCT/SE2011/051583
- (32) 12.08.2011. - 22/12/2011
- (33) US - SE
- (51) Int.Cl.8-H 04 L 5/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 22- (11) ٢٩١٦٥
- (21) ٢٠١٥٠٢٠٢٩٩
- (22) ٢٠١٥/٠٢/٢٤
- (71) زاي بروديكت ماكيرس (استراليا) بي تي واي ال تي دي
- (72) ٥٠ - ٦٠ بوبيس رواد كيسوروج فيكتوريا ٣١٧٣ , استراليا
- (73) كانار , دايفيد - كيتشين , باري جاميس - سبارو , لانكي - سزتو , جريجوري ييو فوو
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) طريقة لانتاج مستخلص مشتق من قصب السكر
- (31) 2012903726-PCT/AU2013/000964 -
- (32) 28.08.2012. - 28.08.2013. -
- (33) AU - AU
- (51) Int.Cl.8-B 01 D 11/00
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 23- (11) ٢٩١٦٦
- (21) ٢٠١٤٠٩١٤٨١
- (22) ٢٠١٤/٠٩/١٨
- (71) ١- إني, اجينزيا ناشيونال بير ال نوفيا تكنولوجي, ل - اينيرجيا اي لوسفياليوبو اكونومك
سوستننبييلي
- ٢- استميكربون بي. في. اكتينج اندر ثي نيم ميت انفيكاشن سينتر
- ١- يونجوتيفيري ثاو ندي ريفيل , ريفيل , ٧٦١-٠٠١٩٦ روم ا- إيطاليا- ميركاتور ٣ ان ال -
٦١٣٥ كي دبلبو اسيتارد- هولندا
- (72) فابريزي, فابريزي - جاجيولي, وياتير- بارسي, ادريانو- رينالدو, ليوكا - اكيونايلو, جايتانو -
كابوفيري, سانيللا
- (73)
- (74) سمراحم اللباد
- (54) نظام غلاية مساند لمحطة قدرة شمسية حرارية أساسه تقنية ملح منصهر، ومحطة قدرة شمسية
حرارية، وطريقة لتشغيل محطة القدرة الشمسية الحرارية
- (31) 12160187.6 - PCT/NL2013/050203
- (32) 19.03.2012. - 19/03/2013
- (33) EP - NL
- (51) Int.Cl.8-F 22 B 1/02;F 01 K 3/24
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 24- (11) ٢٩١٦٧
- (21) ٢٠١٤١٠١٦١٨
- (22) ٢٠١٤/١٠/١٣
- (71) ثيرموتى اس.بى.اىه - شركة مساهمة ايطالية
- (72) فيا سان جيوفاني باتيستا ٢١٦٠٠١١ ار سيفيا (اىه ان) - ايطاليا
- (73) ام ار. نيري جيامبالو- ام ار.كابيتانيلي كلاوديو
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) موصلات محسنة لمصباح المؤشر الخاص بمنظم حرارة
- (31) AN2013U000093 -
- (32) 15.10.2013. -
- (33) IT
- (51) Int.Cl.8-G 05 D 23/02;F 24 H 9/20

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 25- (11) ٢٩١٦٨
- (21) ٢٠١٥٠٣٠٣٤٠
- (22) ٢٠١٥/٠٣/٠٤
- (71) فورم ٧٠٠ بي تي واى - ال تي دى
- (72) ٦٨ - ٧٦ دراكى بوليفارد التونا - فى أى سى ٢٠١٨ - استراليا
- (73) روساتي, ايميليو
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) جهاز وطريقة لوضح لوح قائم لمبنى
- (31) 2012903915-PCT/AU2013/001002 -
- (32) 07.09.2012. - 06.09.2013. -
- (33) AU - AU
- (51) Int.Cl.8-E 04 G 11/48;E 04 B 1/38

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٦٩ (11) -26
- ٢٠٠٨٠٧١٢٥٢ (21)
- ٢٠٠٨/٠٧/٢٤ (22)
- نوفاجين هولدينج كوربوراشن - شركة مساهمة كايمان ايسلاندس (71)
- بي اوه بوكس ٤٨٤ جي تي . ستراتفال هاوس . نورث شورش ستريت . جورج تاون جراند كايمان
- كايمان ايسلاندس- ايسلاند
- ديو . يونج - وانج . هاي تاو - زهانج . روي- اكسيو . جينج- ليو لونجيان (72)
- (73)
- سمر أحمد اللباد (74)
- بروتينات EPO-FC اندماجية بشرية ناتجة عن معاودة الارتباط الجيني لها فترة منتصف عمر
ممتدة ونشاط متعلق بتكوين الخلايا الحمراء معزز في الكائن الحي (54)
- PCT/CA2007/000107-11/340.661 - (31)
- 25.01.2007. - 27.01.2006. - (32)
- CA - US (33)
- Int.Cl.8-A 61 K 38/00;A 61 K 39/00;C 07 K 19/00 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٠ (11) -27
- ٢٠١٦٠٣٠٣٣٣ (21)
- ٢٠١٦/٠٣/٠١ (22)
- اليون اينيرجي , انك (71)
- ٨٧٠ واي هاربوبين واي سويث ريتشموند , سي ايه ٩٤٨٠٤ , الولايات المتحدة الامريكية (72)
- فرينتس , ادام - هينييسي , كيفين (73)
- سمر احمد اللباد (74)
- أنظمة، ومركبات، وطرق لصيانة مصفوفات أساسها القضبان لوحات فولطية ضوئية (54)
- 61/874,290 - PCT/US2014/053787 (31)
- 05.09.2013. - 03/09/2014 (32)
- US - US (33)
- Int.Cl.8-B 08 B 1/00 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧١ (11) -28
- ٢٠١٣٠٤٠٧٠٩ (21)
- ٢٠١٣/٠٤/٢٤ (22)
- ايني أس. بي. أيه (71)
- بيزالي ماتى ، ١ أي -٠٠١٤٤ روما - ايطاليا (72)
- بيللوسسى ، جوزيبي - ريسبولي ، جياكومو فرناندو (73)
- سمر احمد اللباد (74)
- عملية لتكرير النفط الخام (54)
- MI2010A001999 - PCT/EP2011/068842 (31)
- 27.10.2010. - 27/10/2011 (32)
- IT - EP (33)
- Int.Cl.8-C 10 G 45/16;C 10 G 47/26;C 10 G 69/14;C 10 G 65/14;C 10 G 67/16;C 10 G 49/12 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٢ (11) -29
- ٢٠١٥١١١٨٢٧ (21)
- ٢٠١٥/١١/١٩ (22)
- ١- فالوريك أويل أند غاز فرانس ٢- نيبون ستيل أند سوميتومو ميتال كوربوريشن (71)
- ١- ٥٤ رو أناتول فرانس، إف- ٥٩٦٢٠ أولنوي - آيميريز، فرنسا
- ٢- 6-1 مارونوتشي ٢ - كوم، تشيودا - كو، طوكيو ١٠٠-٨٠٧١، اليابان
- برنارد بيار مارتن-سيباستيان كولن- كزافييه مينكاجليا - كارين روفين (72)
- شركة سماس للملكية الفكرية (74)
- تجميعة لانتاج وصلة ملولبة لحفر و تشغيل آبار هيدروكربونية و الوصلة الملولبة الناتجة عنها (54)
- 1354626 - PCT/EP2014/060472 (31)
- 23.05.2013. - 21/05/2014 (32)
- FR - FR (33)
- Int.Cl.8-E 21 B 17/042 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٣ (11) -30
- ٢٠١٦٠١٠٠٥٥ (21)
- ٢٠١٦/٠١/١٣ (22)
- ١- نيبون ستيل أند سوميتومو مينال كوربوريشن ٢- فالوريك أويل أند غاز فرانس (71)
- ١- 6-1 ، مارونوتشي ٢ - كوم، تشيودا - كو، طوكيو ١٠٠-٨٠٧١، اليابان
- ٢-٥٤ رو أناتول فرانس، إف - ٥٩٦٢٠ أولنوي - آيميريز، فرنسا.
- بيار مارتن - برونو ليجراند - ريجيس مورياو (72)
- شركة سماس للملكية الفكرية (74)
- تجميعة لإنتاج وصلة لولبية لحفر وتشغيل آبار الهيدروكربون، ووصلة لولبية ناتجة (54)
- 1357082 - PCT/EP2014/064636 (31)
- 18.07.2013. - 08/07/2014 (32)
- FR - EP (33)
- Int.Cl.8-E 21 B 17/042;F 16 L 15/06;F 16 L 15/00 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٤ (11) -31
- ٢٠١٤.٣.٣٧٩ (21)
- ٢٠١٤/٠٣/١١ (22)
- ميريال إنك (71)
- ٣٢٣٩ ساتلايت , بوليفارد , بيلدينغ دولوث , جورجيا ٣٠٠٩٦ - الولايات المتحدة الامريكية (72)
- بيلانسكى ، كارول - تيجوانى- موتوانى ، مونيكاسول ، مارك ، دى - روزنتيل ، جوزيف ، كى- بيت ، جامس - شوب ، ناتاليا (73)
- ناهد وديع رزق ترزى (74)
- تركيبات مبيدة للطفيليات كعامل أيزوزازولين نشط ، وطرق استخدامها (54)
- 61/533,308 - PCT/US2012/054719 (31)
- 12.09.2011. - 12/09/2012 (32)
- US - US (33)
- Int.Cl.8-A 01 N 25/00;A 61 P 33/00;A 61 K 31/42 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٥ (11) -32
- ٢٠٠٩٠٧١١٠٦ (21)
- ٢٠٠٩/٠٧/٢٠ (22)
- اليكسل ، اى أن سى - شركة مساهمه أمريكية (71)
- ١٣٥ وود ستريت ، ويست هافين سي تي ٠٦٥١٦ - الولايات المتحدة الامريكية (72)
- ديوان ، انيل-تاتاك جاينت ، جى- اونتون ان لويز (73)
- سمر احمد اللباد (74)
- الذوبان والانتشار المستهدف للعقاقير ذات البوليمرات الامفييلية ذاتية التجميع (54)
- PCT/US2007/001607 (31)
- 22/01/2007 (32)
- US - (33)
- Int.Cl.8-A 61 K 31/795;A 61 P 31/14;C 07 K 7/08;C 07 K 7/06;A 61 P 31/16 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

(11) ٢٩١٧٦

(21) ٢٠١٦.٦١.١٧

(22) ٢٠١٦/٠٦/١٥

(71) داو اجر وساينسز ل ل سى

٩٣٣٠ زاينسفيل رود ، انديانا بوليس ، انديانا ٤٦٢٦٨ - الولايات المتحدة الامريكية

(72) مونيكا سوريباس اميلا - ريتشارد كي مان- مارك بتيرسون - تيري ار وريجات - ستيف مكماسستير-

ستيفين باول نولتينج

(73)

عبد الهادى للملكيه الفكرية

(74)

(54) مكافحة الاعشاب الضارة بمبيد اعشاب تازرى من مجموعات من ٤,٢-D - كولين ، جليفوسات و

جلوفوسينات

(31) 61/918,997 - 61/919,025 - PCT/US2014/069660

(32) 20.12.2013. - 20.12.2013. - 11/12/2014

(33) US - US - US

(51) Int.Cl.8-A 01 N 57/06;A 01 N 57/18;A 01 N 57/10

مدة الحماية: ٢٠ سنة

(11) ٢٩١٧٧

(21) ٢٠١٦٠٦١٠١٨

(22) ٢٠١٦/٠٦/١٥

(71) داو اجر وساينسز ل ل سى

٩٣٣٠ زاينسفيل رود ، انديانا بوليس ، انديانا ٤٦٢٦٨ - الولايات المتحدة الامريكية

(72) مونيكا سوريباس اميلا- ريتشارد كي مان-مارك بتيرسون- تيري ار وريجات - ستيف مكماسستير-

ستيفين باول نولتينج

(73)

عبد الهادى للملكيه الفكرية

(74)

(54) مكافحة الاعشاب الضارة بمبيد اعشاب تازرى و نحمل محاصيل محسن من مجموعات من ٢,٤-D-

، كولين ، جليفوسات و جلوفوسينات فى قول الصويا ، الذرة او القطن و مساحات المحاصيل

الاخري المحتملة ٢,٤-D ، جليفوسات و جلوفوسينات.

(31)

61/918,997-61/919,025 - PCT/US2014/069658

(32)

20.12.2013. - 20.12.2013. - 11/12/2014

(33)

US - US - US

(51)

Int.Cl.8-A 01 N 39/04

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٨ (11) -35
- ٢٠١٥٠١٠١١٤ (21)
- ٢٠١٥/٠١/٢٢ (22)
- داو اجر وساينسز ال ال سي- الولايات المتحدة الامريكه (71)
- ٩٣٣٠ زاينسفيل رود انديانا بوليس انديانا ٤٦٢٦٨ الولايات المتحدة الامريكه.
- ريتشارد كيه مان - نوربرت ام. ساتشيفي - مونتي ارز ويمير- نيلسون ام. كارانزا جازون - كارلا ان . بيركيز (72)
- (73)
- عبد الهادي للملكيه الفكره (74)
- تركيبات مبيده للاعشاب تشمل ٤ - امينو - ٣ - كلورو - ٥ - فلورو - ٦ (٤) - كلورو - ٢ - (54)
- فلورو - ٣ - ميثوكسي فينيل) بيريدين - ٢ - حمض كربوكسيلى (31)
- 13/839,043-61/675,103 - PCT/US2013/051320 (32)
- 15.03.2013. - 24.07.2012. - 19/07/2013 (33)
- US - US - US (33)
- Int.Cl.8-A 01 N 43/40 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٧٩ (11) -36
٢٠١٥٠٨١٣١٥ (21)
٢٠١٥/٠٨/٢٤ (22)
داو اجر وساينسز ال ال سى (71)
٩٣٣٠ زايونسفيل رود ، انديانا بوليس ، انديانا ٤٦٢٦٨ ، الولايات المتحدة الامريكية .
توماس سشولز (72)
مكتب عبد الهادى للملكيه الفكرية (74)
تركيبات مبيدة للاعشاب تضم ايزوكسابين و فلوفيناست (54)
61/ 775,040 - PCT/US2014/021627 (31)
08.03.2013. - 07/03/2014 (32)
US - US (33)
Int.Cl.8-A 01 N 25/32 (51)
مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٨٠ (11) -37
- ٢٠١٥٠٤٠٦١٥ (21)
- ٢٠١٥/٠٤/٢١ (22)
- ١- بوراليس أ.ج (71)
- ٢- أبو ظبي بوليميرس كو ليتمد (بوروج) ال ال سي
- ١- اي زد دي تور واجرامستر ابي ١٧-١٩ ايه - ١٢٢٠ فينيا، النمسا.
- ٢- شيخ خليفة اينرجي كومبليكس بروج تاور، كورنيش رود، ص.ب. ٦٩٢٥، ابو ظبي- الامارات العربية المتحدة
- (72) كشاما موثا - انيت نيلسون - بر اشانت نيكادي - شانسال داسجوبتا - جون استينج
- (73)
- (74) عمرو الديب
- (54) تركيب بوليمر يتألف من مزيج من بولي إيثيلين متعدد الانماط وبوليمر إيثيلين آخر مناسب لإنتاج أنابيب الري بالتنقيط
- (31) 12007622.9 - PCT/EP2013/003351
- (32) 09.11.2012. - 07/11/2013
- (33) EP - EP
- (51) Int.Cl.8- C 08 K 3/04; A 01 G 25/02; F 16 L 37/54; F 16 L 1/00; F 16 L 1/06; C 08 L 23/08

مدة الحماية: ٢٠ سنة

٢٩١٨١ (11) -38

٢٠١٦٠٤٠٥٦٨ (21)

٢٠١٦/٠٤/٠٣ (22)

دي سي ان اس - شركة مساهمة فرنسية (71)

٤٢-٤٠ ريو ديو دوكتيور فيلاي اف - ٧٥٠١٥ باريس , فرنسا

تومازو , ديدير , يفيز , ماري - تشارفيت , كريستوف , الاين و ماري - نوير , اليكسيس , جيونال (72)

(73)

سمر احمد اللباد (74)

بنية علوية لمنصة بحرية وطريقة ذات صلة لتنفيذها (54)

13 59661 - PCT/EP2014/070863 (31)

04.10.2013. - 30/09/2014 (32)

FR - EP (33)

Int.Cl.8- G 09 G 5/00; H 04 N 7/00 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

٢٩١٨٢ (11) -39

٢٠١٥٠٤٠٥٣٧ (21)

٢٠١٥/٠٤/٠٨ (22)

برايون- شركة مساهمة بلجيكية (71)

ري جوسيف وايتيرس , ١٤٤ بي - ٤٤٨٠ اينجيس , بلجيكا

كابيلي, فليبي , جاك , ميريام - فير هيلست , كيورت , تيري, اس (72)

(73)

سمر اللباد (74)

تركيبة غذائية تتكون أساساً من عنصر الحديد (54)

2012/00667 - PCT/EP2013/069374 (31)

10.10.2012. - 18/09/2013 (32)

BE - EP (33)

Int.Cl.8-A 23 K 1/175 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٨٣ (11) -40
 (21) ٢٠١٠٠٩١٥٥٨
 (22) ٢٠١٠/٠٩/١٦
 (71) تويوتا جيدوشا كابوشيكى كائشا
 ١ تويوتاشو تويوتا - شى . ايشى ٤٧١٨٥٧١ - اليابان
 (72) تانج كيويشى - ناكامورا نوريهيكو- اريكاوا هيديكازو - ناكانيشى . هارويوكى
 (73)
 (74) سمراحمدا اللباد
 (54) مولد هيروجين محرك احتراق داخلى بحرق الامونيا وخليه وقود
 (31) 2008-070360 - PCT/JP2009/056013
 (32) 18.03.2008. - 18/03/2009
 (33) JP - JP
 (51) Int.Cl.8- H 01 M 8/06; C 01 B 3/04; F 02 M 21/02

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٨٤ (11) -41
 (21) ٢٠١٤٠٣٠٣٨٤
 (22) ٢٠١٤/٠٣/١٢
 (71) ستارلينجر اند سي اوه جيسلشافت ام بي .اتش
 سوننيوهرجاسسي ٤ ايه -١٠٦٠ فيينا - النمسا
 (72) شيندر، البرت - هيهينبيرجير ، راينهولد
 (73)
 (74) سمراحمدا اللباد
 (54) جهاز ايقاف حركة شريط سداة ونول دائرى
 (31) 11181287.1 - PCT/EP2012/066625
 (32) 14.09.2011. - 27/08/2012
 (33) EP - EP
 (51) Int.Cl.8-D 03 D 37/00;D 03 D 51/30;D 03 D 51/28

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩١٨٥ (11) -42
- ٢٠١٣١١١٧٦١ (21)
- ٢٠١٣/١١/١٤ (22)
- ٢٠١٣/١١/١٤ (71)
- كليه اند كليه ماسشينينيتويكلونجس جي ام بي اتش اند كو .كليه جي - شركة محدودة المانية
فون-جرافاينيوت- ستراس ١ ٨١٨٢٧ ميونيخ - المانيا المدينة : ميونيخ ص . ب : ١ ٨١٨٢٧-
المانيا
- ديهل ، وولفرام بيتر (72)
- سمراحمم اللباد (74)
- مركبة تشغيل سكة حديد (54)
- 10 2011 101 636.1-10 2011 111 026.0 -10 2012 005 (31)
287.1 - PCT/EP2012/059052
- 16.05.2011. - 19.08.2011. - 15.03.2012. - 15/05/2012 (32)
- DE - DE - DE - EP (33)
- Int.Cl.8-B 61 D 15/00 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

(11) ٢٩١٨٦

(21) ٢٠١٠١٢٢١٧٠

(22) ٢٠١٠/١٢/٢١

(71) ساباف اس . بي . ايه

(72) فيا داي كاريني ١ . اى-٢٥٠٣٥ اوسبيتاليتوو (بي اس) - ايطاليا

(73) بتينزولي . انجيلو

(74) سمر احمد اللباد

(54) موقد غاز لافران او شوايات

(31) PCT/IT2008/000422

(32) 23/06/2008

(33) IT

(51) Int.Cl.8-F 23 Q 9/04

مدة الحماية: ٢٠ سنة

بيان
بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها رفض فنى

2011030349 (21) -1

٢٠١١/٠٣/٠٣ (22)

سيفا سانتى انيمای اس اه- شركة مساهمه فرنسيه (71)

زى لا بالاستيرى، ببى ١٢٦، اف - ٣٣٥٠١ ليبورنى سيديكس -، فرنسا

تركيه تشتمل على كيتوسان لاعطاء الطيور لقاحات في العين (54)

سمر اللباد (74)

التقرير القانونى: رفض فنى

2011071216 (21) -2

٢٠١١/٠٧/٢٠ (22)

هانمي هولدينجز . سي او ه . ال تي دي (71)

١٧٤ ٤٥ بانجي- دونج .سونجا - جي يو . سيول ١٣٨-٨٢٨ -، جمهورية كوريا

تركيه صيدلانيه صلبه تشتمل على املوديبين و لوزارتان و عمليه لانتاجها (54)

سمر احمد اللباد (74)

التقرير القانونى: رفض فنى

2011122078 (21) -3

٢٠١١/١٢/١٢ (22)

تاكيدا فارماسيوتيكال كومبانى ليتمد (71)

١-١ دوشوماشى ٤-كوم ، شو - كو - اوساكا ٠٠٤٥ - ٠٥٤١ - اليابان

مشتقات بيرازينو أوكسازيبين كمنشطات مستقبل سيروتونين 5-HT2C (54)

مكتب عبد الهادى (74)

التقرير القانونى: رفض فنى

2015081364 (21) -4

٢٠١٥/٠٨/٣١ (22)

سامى نجيب عبد الله جرجس (71)

قرية نزلة عماره - مركز طهطا- محافظة سوهاج , مصر

اكتشاف نبات من الحشائش الضارة يقضى علي قراد الطيور (الطفيليات الخارجية) ويسمي بالانجليزيه (bird tick) ويسمي باللاتيني (dermnyssus gallinae) وباللغه العاميه تسمي (حشرة الفاش) (54)

(74)

التقرير القانونى: رفض فنى

2016081321 (21) -5

٢٠١٦/٠٨/١٠ (22)

المركز القومى للبحوث (71)

المركز القومى للبحوث - ٣٣ شارع البحوث - مكتب براءات الاختراع - الدقى , مصر

نوع جديد من الزجاج والزجاج السيراميكي مضاد للعديد من الكائنات الدقيقة وخالي من مضادات البكتريا المعروفة (54)

(74)

التقرير القانونى: رفض فنى

بيان
بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها كأن لم تكن

2011060925 (21) -1

٢٠١١/٠٦/٠٧ (22)

يوروسيلتيك, اس. ايه (71)

١٢٢ بوليفارد دي لا بتريوس - لكسمبورج - لوكسمبورج

ثنائي هيدروايتروفين (54)

عمرو الديب وكيل براءات (74)

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

2012020206 (21) -2

٢٠١٢/٠٢/٠٦ (22)

اداما ميختاشيم ليتمد (71)

شارع جولان ايربورت سيتي، ٧٠١٩٩٠٠٠ اسرائيل

مشتقات ٥ - فلورو بيريميديوان (54)

مكتب عبد الهادى للملكيه الفكرية (74)

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

-3

2012111925 (21)

٢٠١٢/١١/١٩ (22)

(71) اوتونيكس كوربوراشن - شركة مساهمه كوريه

١٧٧ بونجيل ٢٨ . سيوسوتشون . رو . هايواندي - جي يو (بانيو - دونج) بوسان ٦١٢ -
٠٦٠ - كوريا المدينة : بوسان ص . ب : ٦١٢ - ٠٦٠ , جمهورية كوريا

(54) دائره متعدده الدخل

(74) سمر احمد اللباد

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

-4

2015071072 (21)

٢٠١٥/٠٧/٠١ (22)

(71) ميديكو سكيورتي لوكس , انك

٣٦٢٥ اليني دريفي بي . او. بوكس ٣٠٧٥ سالميم , في ايه ٢٤١٥٣ , الولايات المتحدة
الامريكية

(54) مفتاح بعنصر متحرك موضوع داخل نصل مفتاح

(74) سمر احمد اللباد

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

-5

2016030532 (21)

٢٠١٦/٠٣/٢٨ (22)

(71) احمد إبراهيم محمد حسب - على عبد الكريم محمد الحبيشى

فيشا سليم م. صنطا غربية ش السلام بجوار مسجد السلام منزل ابراهيم محمد حسب, مصر -
اليمن - جمهورية اليمن , اليمن

(54) الغسالة الرياضية للإغراض الصحية

(74)

التقرير القانوني: الطلب كأن لم يكن لعدم تقديم أى من المستندات التالية:

مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل، الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم، ولعدم
سداد مصروفات الفحص

-6

2018030543 (21)

٢٠١٨/٠٣/٢٩ (22)

(71) هيدمان أريكسون باتنت أي بي

ستارينج ستيري، ٦٤٢ ٩٥ فلين، السويد

(54) طريقة لمحرك ديزل ومحرك ديزل

(74) خالد مجدى مختار حمادة

التقرير القانوني: الطلب كأن لم يكن لعدم تقديم أى من المستندات التالية:

مستند الوكالة، مستند السجل التجارى، مستند التنازل، الوصف الكامل عربى، لوحات الرسم، ولعدم
سداد مصروفات الفحص

بـيـان
بـالـطـلـبـات الـتـى صـدـرت لـها قـرـارـات بـاعـتـبـارـها مـتـنـازـل عـنـه

-1

2008040614 (21)

٢٠٠٨/٠٤/١٥ (22)

(71) نوفارتيس أ ج ، شركة مساهمة ، سوسرية

ليخستراس ٣٥ ، بازل ٤٠٥٦ ، سويسرا

(54) جزيئات عضوية

(74) هدى أحمد عبد الهادي

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

-2

2009061006 (21)

٢٠٠٩/٠٦/٢٨ (22)

(71) كاوامورا ميكافو- " ام اس دي كيه كيه " -هاشيهاياتا تاكاشي- ميتسويا موريهيرو-ساتوه يوشيوكي

سى/او بانيو فارماسوتيكال سى او .ال تي دي ، تسوكوبا ريساريش اينستيتيوت ٣ - اوکوبو ،
تسوكوبا - شى ايبيراكى ، كين ٣٠٠٢٦١١- اليابان-، اليابان-١٢-١٣-١ كيدا نكيتار كيدا - كى طوكيو
١٠٢-٨٦٦٧ اليابان-، أفغانستان

(54) مشتقات أمينو بيريميدين كمثبطات PLK I

(74) هدى أحمد عبد الهادي

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

(21) 2010050856

(22) ٢٠١٠/٠٥/٢٤

(71) شجهای هنجروی فارماسيو تيكالز كو ليمتد-جيانجسى هنجروى ميدسين كو . ليمتد ، شركة محدوده المسئوليه ،

٢٧٩ وينجنج رود مينهالجين ديستركت شجهای ٢٠٠٢٤٥ الصين-، الصين- ١٤٥ ايسر رنمين رود ، زينكى ديستريكت ، ليانينجانج ، جيانجسى ٢٢٢٠٠٢ ، الصين-، الصين

(54) مشتقات رابع هيدرو ايميدازو [١،٥ - A] ببيرازين، و عملية تحضيرهم، و استخدامهم الطبي كمشطات بيتيداز ثاني بيتيديل IV

(74) هدى عبد الهادى

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

(21) 2012071316

(22) ٢٠١٢/٠٧/٢٩

(71) بروتوس ديجيتال انك

٢٦٠٠ بيريدج باركواي سيوت ١٠١ ريدوود سيتى كاليفورنيا ٩٤٠٦٥ -، الولايات المتحدة الامريكية

(54) نظام جمع بيانات

(74) ناهد وديع رزق ترزى

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

(21) 2013010054

(22) ٢٠١٣/٠١/٠٩

(71) على السيد محمد اسماعيل

قرية اللطايه مركز ميت سلسيل دقهليه طرف عبد الجليل الدغيدى -، مصر

(54) جهاز تركيز الطاقه الشمسيه

(74) على السيد محمد اسماعيل

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

-6

2013091445 (21)

٢٠١٣/٠٩/١٦ (22)

(71) محمد فتحى الشوادفى عبد الحميد مصطفى

تجمع احمد البلاط قريه منشاه عباس مركز سيدى سالم محافظه كفر الشيخ مصر

(54) ارتقاء العمله بالمجالات المختلفه

(74) محمد فتحى الشوادفى عبد الحميد مصطفى

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

-7

2013111750 (21)

٢٠١٣/١١/١٤ (22)

(71) جلاكوسميث كلاين انتلكتشويل بروبارتي (NO.2) ليتمد

٩٨٠ جريت ويست روود بريننفورد ميدليسكس تي دبليو ٨ ٩ جي اس - , بريطانيا

(54) مركبات جديده تعمل كمثبطات داى اسيل جليسرول اسيل ترانسفيريز

(74) ناهد وديع رزق ترزى

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

-8

2013111751 (21)

٢٠١٣/١١/١٤ (22)

(71) نوفارتيس اية جي

ليستراشي ٣٥ سي اتش ٤٠٥٦ بازل سويسرا

(54) مؤشرات حيوية لعلاج مثبط Hedgehog

(74) ناهد وديع رزق ترزى

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

-9

(21) 2014020311

(22) ٢٠١٤/٠٢/٢٧

(71) يوني شارم كوربوراشن

١٨٢, شيموبيون, كينسي - شي, شيكوكيوتشو- شي, ايمي ٧٩٩٠١١١-, اليابان

(54) منتج إرتداء يستخدم لمرة واحدة

(74) سمر احمد اللباد

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

-10

(21) 2014030330

(22) ٢٠١٤/٠٣/٠٤

(71) بينيلي ارمى اس بي ايه

فيا ديلا ستازيوني ٥٠, ٦١٠٢٩- يوربينو (بيسارو يوربينو) ايطاليا

(54) تجميع بولت ذو رأس اقفال دوار محسن

(74) /سهير ميخائيل رزق و/اود.ساميه ميخائيل رزق و /او.سلوى ميخائيل رزق

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

-11

(21) 2014122060

(22) ٢٠١٤/١٢/٢١

(71) كوسيل اس .بي .ايه

فيا جوبيتي ٤ اي - ٤٠٠٥٠ فونو دي ارجيلاتو (بو) , ايطاليا

(54) جهاز اشعاع بتركيبه معجون

(74) سمر اللباد

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

-12

(21) 2015030371

(22) ٢٠١٥/٠٣/١١

(71) نورهان فتحي ابو الذهب محمد

نقطة اتصال جامعة الاسكندرية- الاسكندرية ص . ب : ٢١٥٤٥ , مصر

(54) علاج سرطان الدم (اللويميا) باستخدام الانزيمات المعزولة من فطر *aspergillus niger*

(74)

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

-13

(21) 2016060969

(22) ٢٠١٦/٠٦/٠٧

(71) معهد بحوث البترول.

معهد بحوث البترول- اشارع أحمد الزمر- حي الزهور - مدينة نصر- جمهورية مصر العربية.

(54) انتاج مستمر لحمض الخليك عن طريق التفاعل المباشر بين الميثان وثانى اكسيد الكربون فى خطوه

واحد

(74)

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

-14

(21) 2016071159

(22) ٢٠١٦/٠٧/١٣

(71) ذا جيليت كومبانى ال ال سى

وان جيليت بارك , بوسطن ماساسوستيش ٠٢١٢٧ ، الولايات المتحدة الامريكية

(54) شفرات حلقة ساخنة.

(74) عمرو الديب

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

2017111826 (21)

٢٠١٧/١١/٠١ (22)

(71) بفيشير انك

٢٣٥ ايس٢ ٤٢ ند ستريت نيويورك , نيويورك ١٠٠١٧ , الولايات المتحدة الامريكية

(54) مركبات ٢ - ثيوبيريميدينون

(74) سمر أحمد اللباد

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

بيان
بانتهاء ملكية البراءة

-1

(21) 2013060942

(22) ٢٠١٣/٠٦/٠٢

(71) سوني كوربوريشن

(74) ناهد وديع رزق ترزي

(54) جهاز معالجة صورة و طريقة لمعالجة صورة

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: سوني كوربوريشن

الى: فيلوس ميديا انترناشيونال ليميتد

بتاريخ: 27/02/2019

-2

(21) 2013081271

(22) ٢٠١٣/٠٨/٠٥

(71) سوني كوربوريشن

(74) ناهد وديع رزق ترزي

(54) جهاز معالجة صورة و طريقة معالجة صورة

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: سوني كوربوريشن

الى: فيلوس ميديا انترناشيونال ليميتد

بتاريخ: 25/02/2019

-3

(21) 2009121934

(22) ٢٠٠٩/١٢/٣٠

(71) جلاسكوسميث كلاين ال ال سي

(74) هدى سراج الدين

(54) تركيبات أجسام مضاده

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: جلاسكوسميث كلاين ال ال سي

الى: نوفارتس أ ج

بتاريخ: 12/02/2019

-4

2011020298 (21)

٢٠١١/٠٢/٢٣ (22)

(71) بروفاند اسيا تكنولوجى ليمتد

(74) محمود رجائى الدقى

(54) مستحضرات بايونيفلورين و استعمالها فى خفض الدهون

التقرير القانونى: نقل الملكية

من: بروفاند اسيا تكنولوجى ليمتد

الى: ربيع بكر

بتاريخ: 04/02/2019

-5

2014101605 (21)

٢٠١٤/١٠/٠٩ (22)

(71) أنيلام فارماسيوتيكالز انك

(74) ناهد رزق وديع ترزى

(54) تركيبات SERPINC1 IRNA وطرق لاستخدامها

التقرير القانونى: نقل الملكية

من: أنيلام فارماسيوتيكالز انك

الى: جينزيم كوربوريشين

بتاريخ: 21/02/2019

-6

2016040741 (21)

٢٠١٦/٠٤/٢٨ (22)

(71) المركز القومى للبحوث

(74)

(54) تحضير مركب نانوالفضة من مستخلص نبات المورينجا

التقرير القانونى: نقل الملكية

من: المركز القومى للبحوث

الى: تكنولوجيه صندوق العلوم و التنمية الت

بتاريخ: 27/02/2019

إعلان عن رغبته

يعلن : باندرول ليتمد

المركز العام: ٦٣ ستيشن رود, ادليستون, سورى كيه تي ٢ ١٥ ايه ار - المملكة المتحدة, A.N, بريطانيا

عن الرغبة: فى منح رخصة استغلال فى جمهورية مصر العربية

لبراءة الاختراع رقم ٢٦٣٢٣ الصادرة بتاريخ ٢٠١٣/٠٨/٠٦

فى شأن: لوح مانع للإستخدام مع أداة تثبيت مسافة قضيب

الوكيل : سهير ميخائيل رزق و/او.سامية ميخائيل رزق و /او.سلوى ميخائيل رزق

بيان

بالبراءات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية

-1
25986 (11)
2008081388 (21)
تراكيب من متعدد الإيثيلين وأنبوب مصنوع منها (54)
شيفرون فيليبس كيميكال كومباني ال.بي (71)
شركة سماس للملكية الفكرية (74)

-2
26233 (11)
2008071257 (21)
حفازات ميتالوسين ثنائية من أجل بلمرة البوليمرات ثنائية التشكيل (54)
شيفرون فيليبس كيميكال كومباني ال . بي (71)
شركة ابو سته وشركاه للخدمات الادارية والاستشارية (74)

-3
26234 (11)
2008071258 (21)
حفازات بلمرة لإنتاج بوليمرات ذات مستويات منخفضة من تفرع السلاسل الطويلة (54)
شيفرون فيليبس كيميكال كومباني ال بي (71)
شركة ابو سته وشركاه للخدمات الادارية والاستشارية (74)

-4
26425 (11)
2011081355 (21)
تجميع البخار الوسيط داخل بنيات اساس التحكم المكبسله (54)
ريد ليف ريسورسيز, اي ان سي (71)
سمر اللباد (74)

- 26452 (11) -5
2011081354 (21)
قناه تسخين موجه وطريقه استخدامها في التمدد الحراري وتخفيف الهبوط (54)
ريد اند ليف ريسورسيز اي ان سي (71)
سمر اللباد (74)

- 26494 (11) -6
2010081349 (21)
عنصر سلسله انابيب حفر، وانبوب حفر وقسم انبوب حفر مناظر (54)
فام دريلنج فرانس (71)
سماس للملكيه الفكرية (74)

- 26722 (11) -7
2011081422 (21)
غشاء رقيق من البولي ايثيلين ذو خواص عازله محسنه وطرق انتاجه (54)
شيفرون فيليبس كيميال كمبني ال.بي (71)
شركه سماس للملكيه الفكرية (74)

- 27381 (11) -8
2011071278 (21)
استخلاص معلومات زلزاليه مصححه الميل في وحده قياس مجس زلزالي متعدد المحاور (54)
جيكو تكنولوجي بي. في ، شركه مساهمه (71)
مكتب عبد الهادي للملكيه الفكرية (74)

-9

(11) 27689

(21) 2012081410

(54) نظام شمسي فولتاوم ضوئي مركز

(71) أبينجوا سولار نيو تكنولوجيز، إس.أيه

(74) سماس للملكيه الفكرية

-10

(11) 27759

(21) 2014091505

(54) محطة معالجة لمعالجة مياه الصرف الصحي

(71) زيليم اى بى مانجمينت، أس ايه أر أل

(74) /أسهير ميخائيل رزق و/أود.ساميه ميخائيل رزق و /أو.سلوى ميخائيل رزق

-11

(11) 28098

(21) 2013020260

(54) ماكينه توزيع العسل الاليه على دخان توليفات المعسلات (ماكينه التعسيل الاليه)

(71) احمد عبد العليم محمود منصور دراز

(74) نقطه اتصال جامعه الاسكندريه-محمد احمد ابراهيم

بيان

بالطلبات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية

	2009081203	(21)	-1
	٢٠٠٩/٠٨/١٠	(22)	
	شواد إسهامية لمستقبله غلوكاجون/ GLP-1	(54)	
INDIANA UNIVERSITY RESEARCH AND TECHNOLOGY CORPORATION		(71)	
	شركة أبو ستة وشركاه للخدمات الإدارية والاستشارية	(74)	
<hr/>			
	2011081331	(21)	-2
	٢٠١١/٠٨/٠٩	(22)	
	طرق استخدام وتركيبات تشتمل على مُعدّلات PDE٤ لعلاج السل والوقايه منه والتحكم فيه	(54)	
CELGENE CORPORATION		(71)	
	سمر اللباد	(74)	
<hr/>			
	2011081379	(21)	-3
	٢٠١١/٠٨/١٧	(22)	
	مشتقات اميد بروبييل حلقي التي تستهدف مستقبلات الهستامين H٣	(54)	
ASTRAZENECA AB		(71)	
	هدى سراج الدين	(74)	
<hr/>			
	2013081266	(21)	-4
	٢٠١٣/٠٨/٠٤	(22)	
	ايميدازو [١,٥,١] [f-٥,١] [١,٢,٤] تريازين لعلاج الاختلالات العصبية	(54)	
PFIZER INC		(71)	
	مكتب عبد الهادي	(74)	

	2014081254	(21)	-5
	٢٠١٤/٠٨/٠٤	(22)	
	تركيبات صيدلانية تحتوي على داي ميثيل فيومارات	(54)	
BIOGEN IDEC MA INC		(71)	
	سمر اللباد	(74)	

	2015071142	(21)	-6
	٢٠١٥/٠٧/١٦	(22)	
	عوامل موضعية مسكنة للعين.	(54)	
NOVARTIS AG		(71)	
	نزيه اخنوخ صادق الياس	(74)	

	2015081231	(21)	-7
	٢٠١٥/٠٨/٠٩	(22)	
	مركبات أزابينزيميدازول	(54)	
PFIZER INC., A CORPORATION ORGANIZED		(71)	
	مكتب عبد الهادي للملكية الفكرية	(74)	

	2015081244	(21)	-8
	٢٠١٥/٠٨/١١	(22)	
	طريقة إنتاج مركبات بيريدازينون	(54)	
TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED		(71)	
	عبد الهادي للملكية الفكرية	(74)	

2016020314 (21) -9
٢٠١٦/٠٢/٢٥ (22)
العقاقير الصغير (54)
Abd Allah Ibrahim Abd Allah Ahmed (71)
(74)

2016060907 (21) -10
٢٠١٦/٠٦/٠١ (22)
مشتقات سلفامويل بيروول أميد واستخدامها كأدوية لمعالجة الالتهاب الكبدي (ب) (54)
Janssen Sciences Ireland UC (71)
ناهد وديع رزق ترزي (74)

2016071221 (21) -11
٢٠١٦/٠٧/٢٥ (22)
مترافقات العامل VII (54)
Novo Nordisk Health Care AG (71)
ناهد وديع رزق (74)

2016081269 (21) -12
٢٠١٦/٠٨/٠١ (22)
هكسا هيدروفوروبيرولات على هيئة مثبطات PDE (54)
H. LUNDBECK A/S (71)
سمر احمد اللباد (74)

	2016081286	(21)	-13
	٢٠١٦/٠٨/٠٤	(22)	
	عملية لمعالجة راتينج UP أو VE يحتوي على (ميث) أكريلات	(54)	
Akzo Nobel Chemicals International B.V.		(71)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(74)	

	2016081316	(21)	-14
	٢٠١٦/٠٨/١٠	(22)	
	مشتقات أمينوباييرازولون	(54)	
DAIICHI SANKYO COMPANY, LIMITED		(71)	
	شركة سماس للملكية الفكرية	(74)	

	2016081362	(21)	-15
	٢٠١٦/٠٨/١٥	(22)	
	تركيبية موضعية مضادة للفطريات لعلاج الفطار الظفري	(54)	
POLICHEM SA		(71)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	

	2016081388	(21)	-16
	٢٠١٦/٠٨/٢١	(22)	
	مركبات أميد لعلاج اضطرابات يتوسطها عامل مكمل	(54)	
ACHILLION PHARMACEUTICALS, INC.		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	2016081390	(21)	-17
	٢٠١٦/٠٨/٢١	(22)	
	مركبات فوسفونات لعلاج اضطرابات عوامل تنمة	(54)	
ACHILLION PHARMACEUTICALS, INC.		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	2016081394	(21)	-18
	٢٠١٦/٠٨/٢١	(22)	
	مركب بولي سكاريد جديد واستخداماته	(54)	
GLYCOVAXYN AG		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	2016081395	(21)	-19
	٢٠١٦/٠٨/٢١	(22)	
	مركبات إيثر لمعالجة الاضطرابات الناتجة عن التنمة	(54)	
ACHILLION PHARMACEUTICALS, INC (UNITED STATES OF AMERICA)		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	2017020188	(21)	-20
	٢٠١٧/٠٢/٠٥	(22)	
	مولد كهربي ذاتي	(54)	
Mohamed Osama mosaad Abdalla		(71)	
		(74)	

2017020197 (21) -21
٢٠١٧/٠٢/٠٧ (22)
لاصقات الوقايه من الاشعاعات الصادره من شاشات الحاسوب والهواتف الذكيه (54)
Gehad Ashraf Elsayed Hussien Qesha (71)
(74)

2017020227 (21) -22
٢٠١٧/٠٢/١٢ (22)
نوع جديد من الأجلة البلاستيكية النوعية للتخزين الآمن لمحاصيل الحبوب (54)
Ahmed Eldesoky Abd ElAziz Mohamed (71)
(74)

2017020270 (21) -23
٢٠١٧/٠٢/١٩ (22)
دست لمنع الحمل (54)
Sobhy mahmoud Hassan Abd el Majid Saleh-Mohamed abd el hady sayed (71)
Ahmed Makhlof (74)

2017020288 (21) -24
٢٠١٧/٠٢/٢١ (22)
محرك كهربائي احتياطي للسيارة (54)
Ibrahim Lotfy Saad Morsy-Girgis Atallah Naguib Abdel Nour (71)
(74)

اسـ تـ ر ا ك

استدراك

١- تم النشر بجريدة نوفمبر ٢٠١٨ العدد ٨٠٧ عن الطلب رقم ١٤٤٤ لسنة ٢٠٠٨ عن طريق الخطأ بتعديل اسم الشركة من شركة " ميتسوبيشي هيفي اندستريز ال تي دي إلى شركة "ميتسوبيشي هيفي اينجن اند تربو شارجر ليمنند " والاجراء الصحيح هو انتقال ملكية البراءة وليس تعديل اسم الشركة
- تم عن طريق الخطأ تدوين اسم أ. سمر اللباد ببند الوكيل والاسم الصحيح هو أ.ناهد وديع رزق

٢- تم النشر بجريدة أكتوبر ٢٠١٥ عدد ٧٧٠ عن الطلب رقم ٦٢٩ لسنة ٢٠١٣ عن طريق الخطأ بند تعديل اسم الشركة والبيان الصحيح كالتالي :
تم تعديل اسم الشركة مقدمة الطلب " باير انتيكتو ال بروبوتى جى ام بى اتش وتم اضافة شركة " كيه دبلى واس سات أ.ج ليصبح الطلب باسم الشركتين.

٣- تم عن طريق الخطأ النشر بجريدة أغسطس العدد ٧٥٦ عن الطلب ٢١٢ لسنة ٢٠٠١ بند انتقال الملكية عن اسم الشركة المنقول إليها الملكية استرازينيكا والاسم الصحيح استرازينيكا اي بى