



أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
Academy of Scientific Research
and Technology

EGPO
مكتب براءات الاختراع المصري
EGYPTIAN PATENT OFFICE

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 أكتوبر ٢٠٢٠ والمقدمة فى اطار معاهدة باريس --
٢٤	بيان بالبراءات الصادرة خلال شهر أكتوبر ٢٠٢٠
٤٩	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات رفض فنى
٥١	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها كان لم تكن
٥٤	بيان بالطلبات التي صدرت لها قرارات باعتبارها متنازل عنه
٦٣	بيان بتعديل اسم الشركة
٦٧	بيان بانتقال الملكيه
٦٩	بيان بالبراءات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية
٧٥	بيان بالطلبات التي انقضت الحقوق المترتبة عليها وفقاً لأحكام قانون حماية حقوق الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ لعدم سداد الرسوم السنوية
٨٣	اعلان رغبة
٨٥	استدراك رسوم

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	زانير
ZW	زيمبابوى

الرمز	الدولة
RW	رواندا
SG	سنغافورة
SI	سلوفينيا
SK	سلوفاكيا
SL	سيراليون
SM	سان مارينو
SN	السنغال
SO	الصومال
SR	سورينام
ST	ساوتومي و برنسيبي
SV	السلفادور
SY	الجمهورية العربية السورية
SZ	سوازيلاند
TD	تشاد
TG	توجو
TJ	طاجيكستان
TH	تايلاند
TM	تركمانيستان
TN	تونس
TR	تركيا
TT	ترينداد و توباجو
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	يوغوسلافيا

بيان

بالطلبات التي تم قبولها خلال شهر أكتوبر ٢٠٢٠

	٢٠٠٦.٩.٩٢٦	(21)	-1
	٢٠٠٦/٠٩/٢٧	(22)	
ESCO CORPORATION - USA		(71)	
JONES LARREN, F		(72)	
	مكتب الشلقاني للاستشارات القانونية والمحاماه	(74)	
	تجميعه غطاء ذو حافه	(54)	
	10/812,348-PCT/US2005/009840 -	(31)	
	30.03.2004. - 23.03.2005. -	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-E 02 F 9/28	(51)	

	٢٠١٠.٠٢.٢١٤	(21)	-2
	٢٠١٠/٠٢/٠٩	(22)	
REGENERON PHARMACEUTICALS, INC. - USA		(71)	
MACDONALD, Lynn-MORRA, Marc, R.-MARTIN, Joel, H.- REINHARDT, Joel, C.-TORRES, Richard		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
	جسم مضاد متوافق مع البشر عالي الألفة تجاه عامل نمو العصب البشري	(54)	
	60/964,224-60/994,526-61/062,860-61/079,259 -PCT/ US2008/072561	(31)	
	10.08.2007. - 20.09.2007. - 28.01.2008. - 09.07.2008. - 08/08/2008	(32)	
	US - US - US - US - US	(33)	
	Int.Cl.8-C 07 K 16/22;A 61 K 39/395	(51)	

٢٠١٢٠٥٠٨٩٢	(21)	-3
٢٠١٢/٠٥/١٦	(22)	
على محمد السيد محمد حارص - مصر	(71)	
على محمد السيد محمد حارص	(72)	
	(74)	
قاعدة حمام متحركة	(54)	
-	(31)	
-	(32)	
	(33)	
Int.Cl.8-E 03 D 9/08	(51)	

٢٠١٤٠١٠٠٠٤	(21)	-4
٢٠١٤/٠١/٠١	(22)	
NOVOZYMES A/S - Denmark	(71)	
MIKKELSEN, Lise, Munch-PONZINI, Francesco - CANEVOTTI, Renato- BISACCIA, Roberto	(72)	
سمر أحمد اللباد	(74)	
تركيبه سابتيلايزين ثابتة	(54)	
11172357.3 -PCT/ EP2012/062760	(31)	
10.07.2011. - 29/06/2012	(32)	
EP -EP	(33)	
Int.Cl.8-C 07 K 5/06;C 11 D 3/386;C 07 K 5/08	(51)	

	٢٠١٤٠٤٠٥٧٧	(21)	-5
	٢٠١٤/٠٤/١٠	(22)	
١- محمد سلامة عبد الهادي - مصر ٢- محمد عبد الحليم محمد - مصر ٣- عمانوئيل بشارة ميلاد - مصر		(71)	
١- محمد سلامة عبد الهادي ٢- محمد عبد الحليم محمد ٣- عمانوئيل بشارة ميلاد		(72)	
		(74)	
		(54)	
		(31)	
		-	
		(32)	
		-	
		(33)	
		(51)	
	Int.Cl.8-F 24 H 1/00		

	٢٠١٤١١١٨٣٣	(21)	-6
	٢٠١٤/١١/١٦	(22)	
NUOVO PIGNONE SRL - Italy		(71)	
TOGNARELLI, Leonardo-BAGAGLI, Riccardo-BARGIACCHI, Massimo -CAPANNI, Alessio		(72)	
		(74)	
		(54)	
		(31)	
		(32)	
		(33)	
		(51)	
	Int.Cl.8-F 04 B 35/04		

	٢٠١٥٠٦٠٩٨٤	(21)	-7
	٢٠١٥/٠٦/١٦	(22)	
	المركز القومي للبحوث - مصر	(71)	
	شيماء محمود سيد محمد - هشام مصطفى فهمى عبد الجواد	(72)	
	نقطة اتصال المركز القومي للبحوث	(74)	
	مستحلب متراكب طارد للماء لتجهيز الأقمشه المخلوطه قطن / بوليستر	(54)	
	-	(31)	
	-	(32)	
	-	(33)	
	Int.Cl.8-C 08 G 18/06;C 08 G 18/28;C 08 L 75/04;D 06 M 13/395;D 06 M 13/02;D 06 M 13/322;D 06 M 11/00	(51)	

	٢٠١٥٠٧١٠٧٥	(21)	-8
	٢٠١٥/٠٧/٠٢	(22)	
	الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا - مصر	(71)	
	سامي فريد محمد عسل - أحمد مصطفى حسين عسكر	(72)	
	محمود اسماعيل عبد الرؤوف	(74)	
	جهاز متعدد الوظائف للمساعدة واعادة التأهيل للأطراف السفلية للمسنين معتمد علي مناوآلي متوازي ذو ثلاث درجات حرية	(54)	
	-	(31)	
	-	(32)	
	-	(33)	
	Int.Cl.8-F 24 S 50/20;F 24 S 23/74	(51)	

٢٠١٥١٢٢٠٧٤	(21)	-9
٢٠١٥/١٢/٣١	(22)	
المركز القومي للبحوث - مصر	(71)	
هانى محمد محمد ابراهيم مهنا – ماهر فتحى عطية – أحمد فارس إمام أحمد الشافعى – أسامة معوض	(72)	
معوض دويدار – مروه محمود عبد الباسط	(74)	
نقطة اتصال المركز القومي للبحوث	(54)	
آلة حصاد محصولي الجاتروفا والجوجوبا	(31)	
-	(32)	
-	(33)	
Int.Cl.8-A 01 D 43/10	(51)	

٢٠١٦٠١٠٠٢٣	(21)	-10
٢٠١٦/٠١/٠٥	(22)	
بانسيه محمد محمد الأدهم - مصر	(71)	
بانسيه محمد محمد الأدهم	(72)	
	(74)	
متخن عجينة التجعد	(54)	
-	(31)	
-	(32)	
-	(33)	
Int.Cl.8-D 06 P 1/44;D 06 M 11/34	(51)	

- ٢٠١٦٠٣٠٥٢٧ (21) -11
٢٠١٦/٠٣/٢٨ (22)
المركز القومي للبحوث – مصر (71)
محمد رفعت محمد ابراهيم (72)
نقطة اتصال المركز القومي للبحوث (74)
ماكينة لتجزئة حبيبات أسطح المواد ميكانيكيا (SMAT) (54)
- (31)
- (32)
- (33)
Int.Cl.8-C 25 D 11/00;B 28 B 17/02 (51)
-

- ٢٠١٦٠٤٠٦٨٦ (21) -12
٢٠١٦/٠٤/١٨ (22)
المركز القومي للبحوث – مصر (71)
أحمد محمد عوض أبو العطا – مها فريد شافعي – هالة سعيد حسين (72)
نقطة اتصال المركز القومي للبحوث (74)
الترسيب الكهربى و التحكم فى نسب معدنين أو ثلاثة معادن فى حجم النانو من القصدير و النيكل و النحاس داخل طبقة أكسيد الألومونيوم النانوية المسامية . (54)
- (31)
- (32)
- (33)
Int.Cl.8-H 01 M 4/1395 (51)
-

	٢٠١٦.٦١.٦٩	(21)	-13
		(22)	
	٢٠١٦/٠٦/٢١	(71)	
1- Tyco Fire Products LP – USA		(72)	
2- Tyco Fire & security GMBH - Switzerland		(72)	
MAGNONE, Zachary, L-FARLEY, Daniel, G-DESROSIER, John- BRIGHENTI, Donald, D-BONNEAU, Richard, P		(74)	
	ناهد وديع رزق	(74)	
	أنظمة وطرق متحكم فيها لوقاية مخزن من الحريق	(54)	
61/920,274-61/920,314-62/009,778 - PCT/US2014/072246		(31)	
23.12.2013. - 23.12.2013. - 09.06.2014. - 23.12.2014. -		(32)	
	US - US - US - US	(33)	
	Int.Cl.8-A 62 C 37/40;A 62 C 3/00	(51)	

	٢٠١٦.٧١١٣٦	(21)	-14
		(22)	
	٢٠١٦/٠٧/١٠	(71)	
Channell Commercial Corporation - USA		(72)	
Michael A. Lemacks		(74)	
	ناهد وديع رزق	(74)	
	نظام تثبيت يسمح بإزالة مكون بعد ضعف نظام أداة التثبيت	(54)	
62/194716-15/177277 -		(31)	
20.07.2015. - 08.06.2016. -		(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-F 16 B 33/00;F 16 B 5/02;F 16 B 37/04	(51)	

٢٠١٦٠٨١٤٥٤	(21)	-15
٢٠١٦/٠٨/٣٠	(22)	
ممدوح عز العرب أبو السعود محمود- مصر	(71)	
ممدوح عز العرب أبو السعود محمود	(72)	
	(74)	
تركب فى مقدمة جرار السكة الحديد عربية اصطدام للحوادث	(54)	
-	(31)	
-	(32)	
	(33)	
Int.Cl.8-B 61 F 19/00	(51)	

٢٠١٦٠٩١٥٢٤	(21)	-16
٢٠١٦/٠٩/١٨	(22)	
TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL) - SWEDEN	(71)	
KAZMI, Muhammad-SIOMINA, Iana-CALLENDER, Christopher	(72)	
سمر احمد اللباد	(74)	
نظام وطريقة لتنشيط وتنشيط نشاط خلايا ثانوية متعددة	(54)	
61/969,704 - PCT/SE2015/050195	(31)	
24.03.2014. - 19/02/2015	(32)	
SE - SE	(33)	
Int.Cl.8-H 04 W 52/02	(51)	

	٢٠١٦١٠١٦١٦	(21)	-17
		(22)	
	٢٠١٦/١٠/٠٣	(71)	
INTERVET INTERNATIONAL B.V. - Holland		(72)	
GEVERS, Koen- Schetters, Theodorus Petrus Maria		(74)	
حازم منير وهبة للمحاماة والاستشارات القانونية		(54)	
طريقة لتكوين أبواغ من بويضات الكوكسيديا المنقاه من روث الحيوان، وبويضات التبوغ المتحصل عليها بهذه الطريقة، ولقاح يحتوي على تلك البويضات المشكّلة في صورة أبواغ		(31)	
	14163330.5 - PCT/EP2015/057298	(32)	
	03.04.2015. - 02/04/2015	(33)	
	EP - EP	(51)	
	Int.Cl.8-C 12 M 1/12;C 12 N 1/10;C 12 M 1/26		

	٢٠١٦١٠١٦٩٩	(21)	-18
		(22)	
	٢٠١٦/١٠/١٧	(71)	
THE PROCTOR & GAMBLE COMPANY - USA		(72)	
GENG, Daitao-SHEN, Rui-MORT, Paul,R,III		(74)	
عمرو مفيد الديب		(54)	
عملية تعادل ذات مرحلتين لتشكيل حبيبات المنظفات، والمنتجات التي تحتويها		(31)	
	- PCT/CN2014/078209	(32)	
	- 23/05/2014	(33)	
	CN	(51)	
	Int.Cl.8-C 11 D 11/04		

	٢٠١٦١٠١٧٧٧	(21)	-19
		(22)	
	٢٠١٦/١٠/٣٠	(71)	
1- GO, Myoung Su –Korea 2-GO, Dong Keun –Korea		(72)	
GO, Myoung Su -GO, Dong Keun		(74)	
	مصطفى حسين الشافعى	(54)	
	جهاز قوالبه لصب المعادن في بيئة مفرغة عالية المستوى.	(31)	
	10-2014-0086829 - PCT/KR2015/005676	(32)	
	10.07.2014. - 05/06/2015	(33)	
	KR - KR	(51)	
	Int.Cl.8-B 22 D 17/14		

	٢٠١٦١٢٢١٢١	(21)	-20
		(22)	
	٢٠١٦/١٢/٢٨	(71)	
The PROCTER & GAMBLE company - USA		(72)	
GENG, Daitao-TAN, Hong Sing		(74)	
	عمرو مفيد الديب	(54)	
	جزيئات مركبة تشمل بوليمر مشترك مطعم الياف للدهون والماء و منظفات غسيل حبيبية تشملهم	(31)	
	PCT/CN2014/082019	(32)	
	- 11/07/2014	(33)	
	CN	(51)	
	Int.Cl.8-C 11 D 17/06;C 11 D 3/37;C 11 D 3/34;C 11 D 3/10		

	٢٠١٧٠١٠٠٨٥	(21)	-21
	٢٠١٧/٠١/١٦	(22)	
VISUAL PHYSICS, LLC - USA		(71)	
CAPE, Samuel, M-GOSNELL, Jonathan, D-COTE, Paul, F.		(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
	مادة صفيحة بوليمرية محسنة للإستخدام فى صنع وثائق أمنية بوليمرية مثل الأوراق النقدية.	(54)	
	62/025,637- PCT/US2015/040745	(31)	
	17.07.2014. - 16/07/2015	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-B 42 D 25/47;B 42 D 25/324	(51)	

	٢٠١٧٠١٠١٤١	(21)	-22
	٢٠١٧/٠١/٢٦	(22)	
ECOLAB USA INC - USA		(71)	
LI, Xiaojin Harry-REED, Peter E-ANDREWS, William J		(72)	
	شركة / سماس للملكية الفكرية	(74)	
	مستحلبات بوليمر للاستخدام في استخلاص النفط الخام	(54)	
	14/445,599 - PCT/US2015/042715	(31)	
	29/07/2014 - 29/07/2015	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-C 09 K 8/58;E 21 B 43/22;C 09 K 8/60	(51)	

	٢٠١٧٠٢٠٢١١	(21)	-23
	٢٠١٧/٠٢/٠٩	(22)	
1- CHERY AUTOMOBILE CO., LTD – China 2-WUHU POWER- TECHNOLOGY RESEARCH CO., LTD - China		(71)	
LI, Zhiming		(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
	تركيب وقايه بطاريه سياره	(54)	
201410571012.X - PCT/CN2015/092194		(31)	
23.10.2014. - 19/10/2015		(32)	
	CN - CN	(33)	
	Int.Cl.8-H 02 J 7/00	(51)	

	٢٠١٧٠٣٠٥٠١	(21)	-24
	٢٠١٧/٠٣/٢٢	(22)	
JDCPHOSPHATE, INC - USA		(71)	
BLAKE, David B.-PACHPOR , SOURABH A.-HANDMAN, Lawrence M.-FOWLER, Theodore P.-VIGNOVIC, Mark-MEGY, Joseph A.- TRAINHAM, James A.		(72)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	
	طرق وأنظمة لإنتاج خامس أكسيد الفسفور بزيادة قوة ضغط الكتل	(54)	
62/056.254- 62/085.778 -14/864.731- PCT/US2015/052402		(31)	
26.09.2014. - 01.12.2014. - 24.09.2015. - 25/09/2015		(32)	
	US - US - US - US - US	(33)	
	Int.Cl.8-C 01 B 25/12	(51)	

	٢٠١٧٠٥٠٧٧٠	(21)	-25
	٢٠١٧/٠٥/٠٧	(22)	
CASALE SA - Switzerland		(71)	
BERTINI, Paolo-SCOTTO, Andrea		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
	عملية صقل يوريا بغسل بالحمض	(54)	
	14192905.9 - PCT/EP2015/069857	(31)	
	12.11.2014. - 31/08/2015	(32)	
	EP - EP	(33)	
	Int.Cl.8-C 07 C 273/16	(51)	

	٢٠١٧٠٥٠٨٩٦	(21)	-26
	٢٠١٧/٠٥/٢٤	(22)	
COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES - France		(71)	
BONNOT, Sylvain		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(74)	
	آلة امتصاص ذات معامل أداء محسن	(54)	
	1461412 - PCT/EP2015/075920	(31)	
	25/11/2014 - 06/11/2015	(32)	
	FR - EP	(33)	
	Int.Cl.8-F 25 B 49/04;F 25 B 30/04	(51)	

	٢٠١٧٠٦١٠٤٤	(21)	-27
	٢٠١٧/٠٦/١٥	(22)	
PILKINGTON GROUP LIMITED - Britain		(71)	
INSKIP, Julian		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
	فرن	(54)	
	1422537.9 - PCT/GB2015/054054	(31)	
	17.12.2014. - 17/12/2015	(32)	
	GB - GB	(33)	
	Int.Cl.8-C 10 G 1/10;C 10 B 53/07	(51)	

	٢٠١٧٠٦١٠٨٢	(21)	-28
	٢٠١٧/٠٦/٢١	(22)	
DERRICK CORPORATION - USA		(71)	
NEWMAN, Christian T.		(72)	
	جمال الدين لطفي محمود عبد اللطيف	(74)	
	أنظمة، أجهزة، وطرق لتأمين مجموعات فحص	(54)	
	62 /096,330 - PCT/US2015/067526	(31)	
	23.12.2014. - 22/12/2015	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-B 07 B 1/48;B 07 B 1/46	(51)	

	٢٠١٧٠٧١١٣٩	(21)	-29
		(22)	
	٢٠١٧/٠٧/٠٤	(71)	
ECOLAB USA INC - USA		(72)	
HICKS, Peter D-LI, Hui-BRADLEY, Michael E-MURCIA, Michael J-SCHWARTZ, Joe L		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	طريقة للحصول أو الحفاظ على النفاذية الضوئية في سائل منزوع الهواء	(31)	
	14/592.219 - PCT/US2016/012611	(32)	
	08.01.2015. - 08/01/2016	(33)	
	US - US	(51)	
	Int.Cl.8-G 01 N 29/02;G 01 N 21/15		

	٢٠١٧٠٨١٣٩١	(21)	-30
		(22)	
	٢٠١٧/٠٨/١٥	(71)	
JFE STEEL CORPORATION - Japan		(72)	
YOSHIKAWA, Masaki-TAKAHASHI, Kazunari-KANAYAMA, Taro-TAKANO, Jun-KAWAI, Takamasa-YONEYAMA, Tsuyoshi		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	وصلة أنابيب ملولبة	(31)	
	2015-068045 - PCT/JP2016/001801	(32)	
	30.03.2015. - 28/03/2016	(33)	
	JP - JP	(51)	
	Int.Cl.8-F 16 L 15/04;E 21 B 17/08		

	٢٠١٧٠٨١٤٦١	(21)	-31
	٢٠١٧/٠٨/٣٠	(22)	
The Procter & Gamble Company - USA		(71)	
GENG, Daitao-TAN, Hong Sing-MA, Jianze		(72)	
	عمرو مفيد الديب	(74)	
جسيمات مواد التنظيف المهيكلة ومركبات مواد التنظيف الحبيبية التي تحتوي على نفس الجسيمات		(54)	
	- PCT/CN2015/074553	(31)	
	- 19/03/2015	(32)	
	CN	(33)	
	Int.Cl.8-C 11 D 1/12;C 11 D 3/34;C 11 D 3/08	(51)	

	٢٠١٧٠٩١٤٨٤	(21)	-32
	٢٠١٧/٠٩/٠٦	(22)	
PAULUS, Antoine Marcel - Canada		(71)	
PAULUS, Antoine Marcel		(72)	
	سمر احمد اللباد	(74)	
سحابة اصطناعية متنقلة		(54)	
	62/130,700 - PCT/CA2016/050260	(31)	
	10.03.2015. - 10/03/2016	(32)	
	US - US	(33)	
	Int.Cl.8-H 01 L 31/042;B 64 B 1/50	(51)	

	٢٠١٧١٠١٦٩٣	(21)	-33
		(22)	
	٢٠١٧/١٠/١٥	(71)	
Halliburton Energy Services, Inc. - USA		(72)	
BOUTIN, Jacob, James-RUSSO, Christopher, Dale-SANCHEZ, Daniel, Aaron		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	صمام تحويل يعمل بالانضغاط	(31)	
	- PCT/US2015/031755	(32)	
	- 20/05/2015	(33)	
	US	(51)	
Int.Cl.8-E 21 B 34/06;E 21 B 17/00			

	٢٠١٧١١١٩٤٦	(21)	-34
		(22)	
	٢٠١٧/١١/٢٢	(71)	
Evonik operations GMBH - Germany		(72)	
FEDOR, Gabriela-ATKINS, Martin Philip-GOODRICH, Peter-KLATT HAMER, Christopher-WITTHAUT, Daniel- BOES, Ulrich		(74)	
	شركه / سماس للملكيه الفكرية	(54)	
	عملية لتقطير زيت الجليسيريد تشمل معالجة لملاح الأمونيوم الرباعي الاساسي	(31)	
	15169311.6 - PCT/EP2016/061964	(32)	
	27.05.2015. - 27/05/2016	(33)	
	EP - EP	(51)	
Int.Cl.8-C 11 B 3/00;C 11 B 3/12;C 11 B 3/10;C 11 B 3/04			

	٢٠١٧١١١٩٤٧	(21)	-35
		(22)	
	٢٠١٧/١١/٢٢	(71)	
Evonik operations GMBH - Germany		(72)	
FEDOR, Gabriela-ATKINS, Martin Philip-GOODRICH, Peter- KLATT		(74)	
HAMER, Christopher-WITTHAUT, Daniel-BOES, Ulrich		(54)	
	شركه / بيانات للملكيه الفكرية	(31)	
	عملية لإزالة المعادن من زيت جلسريد يحتوي على معدن تشمل معالجة ملح الأمونيوم الرباعي الاساسي	(32)	
	15169317.3 - PCT/EP2016/061965	(33)	
	27.05.2015. - 27/05/2016	(51)	
	EP - EP		
Int.Cl.8-C 11 B 3/00;C 11 B 3/02;C 11 B 3/14;C 11 B 3/12;C 11 B 3/06			

	٢٠١٧١١١٩٥٩	(21)	-36
		(22)	
	٢٠١٧/١١/٢٦	(71)	
1- THE QUEEN'S UNIVERSITY OF BELFAST –Britain 2- EVONIK		(72)	
DEGUSSA GMBH - Germany		(74)	
GOODRICH, Peter-O'HARA, Eoghain-ATKINS, Martin Philip-HAMER,		(54)	
Christopher Klatt-WITTHAUT, Daniel -BOES, Ulrich		(31)	
	سمر أحمد اللباد	(32)	
	عملية لإزالة كلورو بروبانولات و/أو جليسيدول، أو استرات حمض دهني لها، من زيت جليسيريد، و عملية تكرير زيت جليسيريد محسن يشتمل عليها	(33)	
	1509086.3 - PCT/GB2016/051558	(51)	
	27.05.2015. - 27/05/2016		
	GB - GB		
Int.Cl.8-A 23 D 9/04;C 11 B 3/06;C 11 B 3/00			

	٢٠١٧١٢٢٠١٣	(21)	-37
	٢٠١٧/١٢/٠٥	(22)	
Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc. - JAPAN		(71)	
SHIOZAKI, Mari-HASHIMOTO, Kazumasa		(72)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(74)	
	وسيلة وضع سوائل للاستخدام الطبي	(54)	
2015-128033-2015-172589 - PCT/JP2016/002924		(31)	
25.06.2015. - 02.09.2015. - 17/06/2016		(32)	
	JP -JP - JP	(33)	
	Int.Cl.8-A 61 M 35/00	(51)	

	٢٠١٨٠١٠١٤١	(21)	-38
	٢٠١٨/٠١/٢٣	(22)	
جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والاداب (MSA university) - مصر		(71)	
	نرمين عبد الجليل محمد عبد الحليم	(72)	
	مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا (TICO)	(74)	
خليط و اجراءات معالجة لإنتاج طوب معشق مفرغ من التربة المثبتة المضغوطة باستخدام التربة الرملية لزيادة مقاومة الضغط و الرطوبة		(54)	
		(31)	
		(32)	
		(33)	
	Int.Cl.8-C 04 B 28/04;C 04 B 111/00	(51)	

	٢٠١٨٠٢٠٢٦٩	(21)	-39
		(22)	
	٢٠١٨/٠٢/١٣	(71)	
HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC - USA		(72)	
SCOTT, Bruce Edward-VICK, James, Dan, Jr.		(74)	
	شركه سماس للملكيه الفكرية	(54)	
	آليات لنقل تحكم هيدروليكي من صمام أمان أولي إلى صمام أمان ثانوي	(31)	
	PCT/US2015/050765	(32)	
	17/09/2015	(33)	
	US	(51)	
	Int.Cl.8-E 21 B 17/00;E 21 B 41/00;E 21 B 34/06		

	٢٠١٨٠٢٠٣٢٤	(21)	-40
		(22)	
	٢٠١٨/٠٢/٢٥	(71)	
SAINT- GOBAIN GLASS FRANCE (FRANCE)		(72)	
NATRAJAN, Vinay-PATTERY, John		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	جهاز لتعبئة مادة في إطار فاصل	(31)	
	5168/CHE/2015 - PCT/IN2016/050320	(32)	
	28.09.2015. - 23/09/2016	(33)	
	IN - IN	(51)	
	Int.Cl.8-E 06 B 3/00		

	٢٠١٨.٣.٣٩٣	(21)	-41
		(22)	
	٢٠١٨/٠٣/٠٧	(71)	
INVENTIO AG - Switzerland		(72)	
LINDBERG, Bjarne -ROGGER, Martin -WUETHRICH, Oliver- HUGENTOBLE, Reto -AUGUGLIARO, Dario		(74)	
	ماجدة شحاتة هارون	(54)	
	نظام مصعد	(31)	
15187692.7 - PCT/EP2016/073169		(32)	
30.09.2015. - 29/09/2016		(33)	
	EP - EP	(51)	
	Int.Cl.8-B 66 B 5/00		

	٢٠١٨.٣.٤٧٦	(21)	-42
		(22)	
	٢٠١٨/٠٣/١٩	(71)	
GOODWIN PLC - Britain		(72)	
SATTELBERG, Manfred-GOODWIN, Matthew Stanley-PRESTON, Timothy James-ROOT, Paul Michael		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	صمام	(31)	
1517368.5 - PCT/GB2016/053038		(32)	
01.10.2015. - 29/09/2016		(33)	
	GB - GB	(51)	
	Int.Cl.8-F 16 K 31/53;F 16 H 19/04		

	٢٠١٨٠٨١٢٦٢	(21)	-43
		(22)	
	٢٠١٨/٠٨/٠٧	(71)	
Linde Aktiengesellschaft - Germany		(72)	
HOFEL, Torben-KAMANN, Martin-SCHOLCH, Michael-MCCRACKEN, Sean-KUNKEL, Josef-KRACKER-SEMLER, Gunther		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	عملية ومحطة للحصول على منتج إيثيلين في حالة فائقة الحرج	(31)	
	16156548.6 - PCT/EP2017/053809	(32)	
	19.02.2016. - 20/02/2017	(33)	
	EP - EP	(51)	
	Int.Cl.8-B 01 J 3/00;C 07 C 7/04;C 07 C 11/04		

	٢٠١٨٠٨١٢٧٧	(21)	-44
		(22)	
	٢٠١٨/٠٨/١٢	(71)	
Linde Aktiengesellschaft - Germany		(72)	
KAMANN, Martin-HOFEL, Torben-MCCRACKEN, Sean-KATZUR, Eva- Maria-MATTHES, Jorg-BRETSCHNEIDER, Thomas		(74)	
	ناهد وديع رزق ترزي	(54)	
	طريقة لضغط غاز في مراحل	(31)	
	16156574.2 - PCT/EP2017/053796	(32)	
	19.02.2016. - 20/02/2017	(33)	
	EP - EP	(51)	
	Int.Cl.8-F 04 D 29/58;F 04 D 17/12		

بيان
بالبراءات الصادرة خلال شهر أكتوبر ٢٠٢٠

- 1 (11) ٢٩٩٦١
- (21) ٢٠١٨٠٧١٠٧٩
- (22) ٢٠١٨/٠٧/٠٥
- (71) انتليجينت فيروس ايماجينج انك
- ٢٦ بينيسريست بلازا، سويت ٢ ساوثيرن بينيس، نورث كارولينا ٢٨٣٨٧ - الولايات المتحدة الامريكية.
- (72) سينتورن ايدا ماريا - كابليرج جوستاف - رينر، مارتن - نيلسون، جوزيفينا
- (73)
- (74) محمود عادل عبد الحميد اسماعيل
- (54) طريقة تقدير النقاء لعينات الجسيمات دون المرئية
- (31) 62/402,003 - PCT/US2017/050962
- (32) 30.09.2016. - 11/09/2017
- (33) US - US
- (51) Int.Cl.8-C 12 Q 1/70;B 01 D 11/00
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 2
- (11) ٢٩٩٦٢
- (21) ٢٠١٧٠٨١٤٤٤
- (22) ٢٠١٧/٠٨/٢٨
- (71) أي اف تي فارماسيتيكلز ليمنت
- (72) ليفيل ١، ١٢٩ هيرستيمير رود، تاكابونا، ٠٦٢٢، نيوزيلاند
- (73) هارتلي كامبل أتكسن- بريندون جون وودهيد
- (74) وائل رشدی حليم
- (54) جهاز توصيل الدواء الانفي
- (31) 706864 - PCT/NZ2016/050002
- (32) 09.04.2015. - 08/01/2016
- (33) NZ - NZ
- (51) Int.Cl.8-A 61 M 15/00;A 61 M 11/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 3
- (11) ٢٩٩٦٣
- (21) ٢٠١٧١٢٢٠٧٣
- (22) ٢٠١٧/١٢/١٢
- (71) كوميساريات ايه ال، اينيرجيز اتوميكيوي أي تي ايوكس اينيرجيز النيرانايفز
- (72) ٢٥ ريو ليلاند بايتمينت "لي بونانت دي" ٧٥٠١٥ باريس ، فرنسا
- (73) بريتش ، ارنابود -موبينا ، سوفي - كويوتيورير ، رافايل - جيليا ، اوليفير - هولي ، ارثيور
- (74) سمر أحمد اللباد
- (54) صهريج تخزين الحرارة
- (31) 1555509 - PCT/FR2016/051452
- (32) 16.06.2015. - 15/06/2016
- (33) FR - FR
- (51) Int.Cl.8-F 28 D 20/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 4 (11) ٢٩٩٦٤
- (21) ٢٠١٦٠٣٠٥٤١
- (22) ٢٠١٦/٠٣/٢٩
- (71) ايه كيه ام إي- انجينيرنج
- شارع بيانسكيا، ١٣، ص ١ الدولة الاتحاد الروسي المدينة موسكو ص . ب : ١١٥٠٣٥،
روسيا الاتحادية
- (72) فيلين ألكسندر إيفانوفتش- بولافكن سيرجي فكتوروفتش- شاريكبولوف سياد ميرفيا سوفتش-
بوروفتسكي ستبان ارتيموفتش- ميلنيكوف كيرل جينديفتش- تورميشيف إيفان فلاديميروفتش
- (73)
- (74) عمرو إبراهيم عبدالله سالم
- (54) طريقة لضمان دون حرجية محكمة لقلب مفاعل نووي تحت ظروف الريبة بشأن الخصائص
الفيزيائية للنيوترون بها
- (31) 2013148441 - PCT/RU2014/000170
- (32) 31.10.2013. - 19/03/2014
- (33) RU - RU
- (51) Int.Cl.8-G 21 C 7/08
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 5- (11) ٢٩٩٦٥
- (21) ٢٠١٦١٢١٩٧٨
- (22) ٢٠١٦/١٢/٠٤
- (71) انداستري دي نورا اس .بي . ايه.
- (72) فيا بيستولفي ٣٥ اي ٢٠١٣٤ ميلانو ، إيطاليا
- (73) هاردي ، كينيث ال
- (74) ناهد وديع رزق ترزي
- (54) توليد مُحفز أو توليد مُحفز كهربيا لثاني أكسيد الكلور
- (31) 62/025.557 - PCT/EP2015/066378
- (32) 17.07.2014. - 17/07/2015
- (33) US - EP
- (51) Int.Cl.8-C 25 B 1/26;C 25 B 11/02;C 25 B 11/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 6- (11) ٢٩٩٦٦
- (21) ٢٠١٧٠٤٠٦١٢
- (22) ٢٠١٧/٠٤/١٠
- (71) انداستري دي نورا اس .بي . ايه.
- (72) فيا بيستولفي ٣٥ اي ٢٠١٣٤ ميلانو، إيطاليا
- (73) جارجيلو ، اليك - كالديرارا ، اليك - بيزوني ، شيبيرا
- (74) ناهد وديع رزق ترزي
- (54) أنود للتطور الإلكتروني للكلور
- (31) MI2014A002020 - PCT/EP2015/077387
- (32) 24.11.2014. - 23/11/2015
- (33) IT - EP
- (51) Int.Cl.8-C 02 F 1/461;C 25 B 11/04;C 25 B 1/26

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 7- (11) ٢٩٩٦٧
- (21) ٢٠١٧.٦.٩٨٥
- (22) ٢٠١٧/٠٦/٠٨
- (71) زهيجيانج تشينت ايليكتريز سي او.ه، ال تي دي
- (72) ١ تشينت رواد ، تشينت اينديوستريال زوني ، بايكسيانج يويكينج ٣٢٥٦٠٣ ، الصين
- (73) جيانج ، هياهيوا - زهينج ، ينجتشان - ليو ، وينجن
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) جهاز تلامس به ملامس استاتيكي دوار ولقاطع دائرة، وقاطع دائرة
- (31) 201420777612.7 - PCT/CN2015/077816
- (32) 10.12.2014. - 29/01/2015
- (33) CN - CN
- (51) Int.Cl.8-H 01 H 73/04
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 8- (11) ٢٩٩٦٨
- (21) ٢٠١٧.٤.٦٦٥
- (22) ٢٠١٧/٠٤/١٩
- (71) كوكيريل ماينتنيانسي & اينجينيري اس . ايه
- (72) افينيو جرينير ، ١٤١٠٠ سير اينج ، بلجيكا
- (73) ديثير ، الفريد - فايرون ، ليك - موريلي ، فينسينزو - ويناند ، ستيفان
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) هيكل محكم لجهاز استقبال شمسي خارجي في برج محطة تركيز قدرة شمسية
- (31) 2014/5036 - PCT/EP2015/074119
- (32) 28.10.2014. - 19/10/2015
- (33) BE - EP
- (51) Int.Cl.8-F 22 B 1/00;F 24 J 2/46;F 22 B 37/20
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 9- (11) ٢٩٩٦٩
- (21) ٢٠١٧٠٦٠٩٨٤
- (22) ٢٠١٧/٠٦/٠٨
- (71) زهيانج تشينت ايليكتريزر سي او.ه.، ال تي دي
- نو ١.، تشينت رواد ، تشينت اينديستريال زوني ، نورث بايكسيانج يكينج ، زهيجيانج ٣٢٥٦٠٣ ، الصين
- (72) جيانج ، هياهيوا - زهينج ، ينجتشيان - ليو ، وينجين
- (73)
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) جهاز تلامس به ملامس استاتيكي دوار ولقاطع دائرة، وقاطع دائرة
- (31) 201420779405.5 - PCT/CN2015/071815
- (32) 10.12.2014. - 29/01/2015
- (33) CN - CN
- (51) Int.Cl.8-H 01 H 73/04

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 10- (11) ٢٩٩٧٠
- (21) ٢٠١٧١١١٩٦٧
- (22) ٢٠١٧/١١/٢٧
- (71) كوبراتي افبيي يو . ايه.
- (72) برينز هيندركلين ٢٠٩٤٦١ جي كي فيندام، هولندا
- (73) ديجك - فان ديلين ، انا ماريا - هوفمان- دي دريو، انا مارجريت
- (74) سمر أحمد اللباد
- (54) تركيبات لاصقة تحتوي على نشا واستخداماتها
- (31) 15169885.9 - PCT/NL2016/050377
- (32) 29.05.2016. - 27/05/2016
- (33) EP - NL
- (51) Int.Cl.8-C 08 B 30/12;C 09 J 103/02;C 09 J 1/00;C 08 K 3/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٧١ (11) -11
٢٠١٥١٢٢٠٠١ (21)
٢٠١٥/١٢/١٧ (22)
فالنجي اينوفاش ايه بي (71)
براستافاجين ٥١٣ اس-٢٦٣٦٥ فيكين ، السويد (72)
بوو، كريستيان (73)
سمر احمد اللباد (74)
لوح بناء مزود بنظام قفل ميكانيكي (54)
1350783-5 -1351323-9 - PCT/SE2014/050792 (31)
27.06.2013. - 08.11.2013. - 26/06/2014 (32)
SE - SE - SE (33)
Int.Cl.8-E 04 F 15/04;E 04 F 15/02 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٧٢ (11) -12
- ٢٠١٧٠٨١٢٧١ (21)
- ٢٠١٧/٠٨/٠١ (22)
- شانجهاى لىانشانج نيتورك تكنولوجى كو. ليمتد (71)
- روم ان ٢٠٢٥ ، مبنى رقم ٢٤ ، رقم ٢ ، زينشينج روود ، نيشنج تاون ، بادونج شنجهاى
٢٠١٣٠٦ الصين (72)
- لوجيا يو - فايوزانج - روم ان (73)
- نزیه اخوخ صادق الیاس (74)
- نظام وصول واي فاي (54)
- 201510089042.1 - PCT/CN2016/070672 (31)
- 27.02.2015. - 12/01/2016 (32)
- CN - CN (33)
- Int.Cl.8-H 04 W 76/02;H 04 W 48/16 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٧٣ (11) -13
- ٢٠١٢٠١٠١٢٨ (21)
- ٢٠١٢/٠١/٢٢ (22)
- تيليفوناكتيبولاجيت ال ام اريكسون (بى يو بى ال) (71)
- اس - ١٦٤ ٨٣ ستوكهولم - السويد (72)
- زوال ، فريدريك هوجو (73)
- ناهد وديع رزق (74)
- جهاز وطريقه لمعالجه الاحداث فى شبكه الاتصال (54)
- PCT/EP2009/059753 (31)
- 28/07/2009 (32)
- EP (33)
- Int.Cl.8-G 06 F 9/46 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٧٤ (11) -14
- ٢٠١٧٠٧١١٦٧ (21)
- ٢٠١٧/٠٧/١٢ (22)
- سوريس (71)
- ٢٢ افينيو دالروب بارك دي اکتيفيت جيستف ايفيل بيبي سانت جورجيس ٧٧٦٠٧ مارن لافالي
سيديکس ٣ فرنسا (72)
- داهوم ، انتونيو (73)
- ناهد وديع رزق ترزي (74)
- مكون أمن ضوئي (54)
- 1550354 - PCT/FR2016/050083 (31)
- 16.01.2015. - 15/01/2016 (32)
- FR - FR (33)
- Int.Cl.8-B 42 D 25/36 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة
-

- 15- (11) ٢٩٩٧٥
- (21) ٢٠١٠٠٨١٣٠٨
- (22) ٢٠١٠/٠٨/٠٤
- (71) ليه لابوراتوار سيرفيه
- (72) ٣٥، رى دى فيردون، اف - ٩٢٢٨٤ سوريسنس سيدكس، فرنسا
- (73) بييرى الين- اورتونو جين- كلايود - بيربريدج ميشيل-لاكوستي جين - ميشيل- فيجيس امرى- هيكممان جون- كوردى اليكسيس
- (74) شادى فاروق مبارك
- (54) مركبات ثنائي هيدرو اندولون عمليه لتحضيرهم وتركيبات صيدليه تحتوى عليهم لعلاج السرطان
- (31) 09/03 839 -
- (32) 04.08.2009. -
- (33) FR
- (51) Int.Cl.8-A 61 K 31/404;A 61 P 35/00;A 61 P 35/04;C 07 D 401/12;C 07 D 417/14;C 07 D 403/06;C 07 D 403/12;C 07 D 403/14;C 07 D 413/14;C 07 D 401/14

مدة الحماية: ٢٠ سنة

٢٩٩٧٦	(11)	-16
	(21)	
٢٠١٦.١٠.٢٢	(22)	
٢٠١٦/٠١/٠٥	(71)	
بى.جى.إس جوفيزيكال إيه.إس	(72)	
أوسلو - ٢٥١ لليكر، النرويج	(73)	
جيوستاف جوران ماتياس سودو	(74)	
ناهد وديع رزق ترزى	(54)	
معايرة لمقياس السرعة فى الموضوع	(31)	
14/292.104-61/844.650 - PCT/EP2014/064770	(32)	
30.05.2014. - 10.07.2013. - 09/07/2014	(33)	
US - US - EP	(51)	
Int.Cl.8-G 01 V 1/38		
مدة الحماية: ٢٠ سنة		

٢٩٩٧٧	(11)	-17
	(21)	
٢٠١٦.٢٠.٢١٤	(22)	
٢٠١٦/٠٢/٠٩	(71)	
بى.جى.إس جوفيزيكال إيه.إس	(72)	
أوسلو - ٢٥١ لليكر، النرويج	(73)	
شاوبينج لو - نورمان دانييل واتيمور - إينجاندرى انطونيو فالنسيانو مافيليو	(74)	
ناهد وديع رزق	(54)	
توهين التشويش التبادلى لتقدير الاوليات والمضاعفات	(31)	
14/991.416- 62/116.749 -	(32)	
08.01.2016. - 16.02.2015. -	(33)	
US - US	(51)	
Int.Cl.8-G 01 V 1/38;G 01 V 1/36		
مدة الحماية: ٢٠ سنة		

- ٢٩٩٧٨ (11) -18
- ٢٠١٧٠٩١٥٢٦ (21)
- ٢٠١٧/٠٩/١٤ (22)
- ٢١، فيا سان جيوفاني باتيستا – أي-٦٠٠١١ ارسيفيا (انكونا) ، إيطاليا
كابتانيلي ، كلايوديو (71)
- ٢١، فيا سان جيوفاني باتيستا – أي-٦٠٠١١ ارسيفيا (انكونا) ، إيطاليا
كابتانيلي ، كلايوديو (72)
- سمر احمد اللباد (73)
- سمر احمد اللباد (74)
- منظم حرارة بوسيلة غلق قابلة للفك من أجل المعاييرة (54)
- AN2015A000050 - PCT/IB2016/000264 (31)
- 20.03.2015. - 10/03/2016 (32)
- IT - IB (33)
- Int.Cl.8-G 05 D 23/19 (51)
- مدة الحماية: ٧ سنوات

- ٢٩٩٧٩ (11) -19
- ٢٠١٦١٠١٧٥٥ (21)
- ٢٠١٦/١٠/٢٥ (22)
- باسيل بولي أوليفين إيطاليا إس.آر.إل (71)
- فيا سوبيرجا إن. ١٤/أيه ميلانو ، إيطاليا ٢٠١٢٧ ، إيطاليا (72)
- فابريزيو بيمونتيسي- كارولين كاتلين- سيمونا جويدوتي- داريو ليجوري- جيامبيرو موريني- ديفيدي تارتاري (73)
- سمر أحمد اللباد (74)
- بوليمرات مشتركة عشوائية بروبيلين- إيثيلين و عملية لتحضيرها (54)
- 14167178.4 - PCT/EP2015/059919 (31)
- 06.05.2014. - 06/05/2015 (32)
- EP - EP (33)
- Int.Cl.8-C 08 F 110/06 (51)
- مدة الحماية: ٢٠ سنة
-

- 20- (11) ٢٩٩٨٠
- (21) ٢٠١٦١٠١٧٤٧
- (22) ٢٠١٦/١٠/٢٥
- (71) باير هيلتكير إل إل سي
- الولايات المتحدة المدينة: نيوجيرسي - ١٥٤٤٠٧٩٨١ ص . ب : ١٠٠ باير بولفارد، وبياني،
الولايات المتحدة الامريكية
- (72) ديف بيرى- باري ال توكر- إدوارد جيه راينهارت- جيرالد دبليو كالان- جيرالد دبليو كالان- أرثر
اي الثالث أوبر- مارتين جيه أورام - ديف كالن-كيفين بيه كوان- رايموند سي هوفمان- بينجامين تي
كروب- مارتين جيه جيبيلر- ماثيو مكجي- مايكل ايه سبون
- (73)
- (74) شركة سماس للملكيه الفكرية
- (54) سرنجة مزودة بحاجز متدحرج
- (31) 61/984,386 -61/987,086 - PCT/US2015/027582
- (32) 25.04.2014. - 01.05.2014. - 24/04/2015
- (33) US - US - US
- (51) Int.Cl.8-A 61 M 5/178;F 16 J 15/52;A 61 M 5/31
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 21- (11) ٢٩٩٨١
- (21) ٢٠١٧٠٨١٢٨٢
- (22) ٢٠١٧/٠٨/٠٢
- (71) ميتسوبيشي إلكترونيك كوربوراشن
- (72) ٣-٧، مارينويتشي ٢- تشومي ، تشيودا-كي يو طوكيو ١٠٠٨٣١٠، اليابان
- (73) جريسيت ، نيكولاس
- (74) سمر احمد اللباد
- (54) طريقة لإجراء تقييم تداخل، برنامج حاسوب له، ووسط تخزين معلومات غير انتقالي له، ووسيلة معالجة مهياة لإجراء تقييم التداخل
- (31) 15156881.3 - PCT/JP2016/054768
- (32) 27.02.2015. - 12/02/2016
- (33) EP - JP
- (51) Int.Cl.8-H 04 W 24/08;H 04 W 16/14

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 22- (11) ٢٩٩٨٢
- (21) ٢٠١٢٠٤٠٦٣٢
- (22) ٢٠١٢/٠٤/٠٤
- (71) اوتوسيوكا فارماسيوتيكالز كو ليمتد
- (72) ٩-٢ كندا تسيكاسماشي شيودا كيه يو طوكيو - اليابان
- (73) مياماتو هيروشي- تاكابا جينجي- اوها كزياهويد- نوز ياكخيكو
- (74) ناهد وديع رزق
- (54) مرشح الارواء بالدم للتنشيط المناعي لعلاج الاورام الخبيثة
- (31) 61/249.867 - PCT/US2010/051832
- (32) 08.10.2009. - 07/10/2010
- (33) US - US
- (51) Int.Cl.8-C 02 F 1/28

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٨٣ (11) -23
- ٢٠١٧٠٧١١٦٤ (21)
- ٢٠١٧/٠٧/١٢ (22)
- ٧١) هارينك، ناملوز فينوتشاب
- ٧٢) هيرويج ٩٥ ٨٧١٠ ويلزبيك، بلجيكا
- ٧٣) كريس أندريه هارينك
- ٧٤) شركة سماس للملكية الفكرية
- ٥٤) مصراع باب مزوّد بلوح وطقم لوحى لمصراع باب من هذا القبيل
- ٣١) 2015/5024 -2015/5834 - PCT/BE2015/000071
- ٣٢) 14.01.2015. - 18.12.2015. - 29/12/2015
- ٣٣) BE - BE - BE
- ٥١) Int.Cl.8-E 06 B 3/22;E 06 B 3/72;E 06 B 3/70

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٨٤ (11) -24
- ٢٠١٦٠٩١٥٥١ (21)
- ٢٠١٦/٠٩/٢١ (22)
- ٧١) فيجوال فيسيكى ال ال سى ، الولايات المتحدة الامريكية
- ٧٢) ١٢٤٥ اولد الفارتا رود ، الفارتا جى ايه ، ٣٠٠٠٥ ، الولايات المتحدة الامريكية
- ٧٣) سامويل ام كاب - جوناثان دي جوسنيل - جريجوري ار جوردان- سكوت كى بالم
- ٧٤) عبد الهادى للملكية الفكرية
- ٥٤) جهاز بصري ينتج تأثيرات بصريه شبيهه بالوميض
- ٣١) 61/971,240 - PCT/US2015/022907
- ٣٢) 27.03.2014. - 27/03/2015
- ٣٣) US - US
- ٥١) Int.Cl.8-B 44 F 1/00

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 25- (11) ٢٩٩٨٥
- (21) ٢٠١٥١٠١٦٧٨
- (22) ٢٠١٥/١٠/١٩
- (71) ١- بوراليس أ.ج ٢- أبو ظبي بوليميرس كو ليمند (بوروج) ال ال سي
- (72) ١- اي زد دي تور واجرامستر ابي ١٧-١٩ ايه-١٢٢٠ فينيا، النمسا، ٢- شيخ خليفة اينرجي كومبليكس، كورنيش رود، صندوق بريد ٦٩٢٥، ابو ظبي، الامارات العربية المتحدة
- (73) كريستيان هيديسيو - كاونو الاستالو
- (74) عمرو مفيد الديب
- (54) تركيبة متعدد البروبيلين متعدد الانماط لتطبيقات الماسورة
- (31) 13002102.5 - PCT/EP2014/000374
- (32) 22.04.2013. - 11/02/2014
- (33) EP - EP
- (51) Int.Cl.8-C 08 L 23/14;C 08 F 2/00
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 26- (11) ٢٩٩٨٦
- (21) ٢٠١٦٠٨١٣٨١
- (22) ٢٠١٦/٠٨/١٨
- (71) ارراى تكنولوجياى ،انك
- روسس بى بيركال - ١٠١٢ لوماس ان دبليو البوقويرقو ان ام ٨٧١٠٢ - الولايات المتحدة
الامريكية
- (72) رونالد بى . كوريو
- (73)
- (74) حسان حسن مصطفى
- (54) أجهزة وأنظمة وطرق محددة للالتواء ومنتبغات شمسية تتضمن محددات الالتواء
- (31) 61/941,754-62/065,741 - PCT/US2015/016290
- (32) 19.02.2014. - 19.10.2014. - 18/02/2015
- (33) US - US - US
- (51) Int.Cl.8-H 01 L 31/18;H 01 L 31/052
- مدة الحماية: ٢٠ سنة
-

- ٢٩٩٨٧ (11) -27
- ٢٠١٧٠٩١٥٨٥ (21)
- ٢٠١٧/٠٩/٢٥ (22)
- كاسالي اس أيه (71)
- فيا جيليو بوكوبيلي ٦٦٩٠٠ ليجانو ، سويسرا (72)
- ريزي ، اينريكو (73)
- سمر أحمد اللباد (74)
- الصوتنة فى عملية تخليق يوريا او ميلامين (54)
- 15161665.3 - PCT/EP2016/055264 (31)
- 30.03.2015. - 11/03/2016 (32)
- EP - EP (33)
- Int.Cl.8-B 01 J 19/10;C 07 C 275/00;C 07 C 273/12;C 07 C 273/04 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٨٨ (11) -28
- ٢٠١٨٠٣٠٥٢٣ (21)
- ٢٠١٨/٠٣/٢٦ (22)
- جيرمانس بوادا، اس . ايه (71)
- بوليند . كان روسيس ، افدا اوليمبياديس اس/ان ، ٠٨١٩١ روى برشلونه ، أسبانيا (72)
- روسيلو جارجلو ، اليكس (73)
- سمر أحمد اللباد (74)
- وسيلة قطع وفصل يمكن تطبيقها على قواطع سيراميكية يدوية (54)
- P201531375 - PCT/ES2016/070543 (31)
- 28.09.2015. - 19/07/2016 (32)
- ES - ES (33)
- Int.Cl.8-B 28 D 1/22 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 29- (11) ٢٩٩٨٩
- (21) ٢٠١٣١٢١٩٩٨
- (22) ٢٠١٣/١٢/٣٠
- (71) كلية الهندسة جامعه الاسكندريه - خالد احمد عاصم عبد الحلیم شافعی جبه
- (72) الدور الأرضي قسم علوم وتكنولوجيا الألبان - كلية الزراعة - الشاطبي- جمهورية مصر العربية
- (73) خالد احمد عاصم عبد الحلیم شافعی جبه
- (74) نقطه اتصال جامعه اسكندريه
- (54) طريقة لتكيب السطح العلوى لمنصات ما وراء الشاطيء بالتعويم من خلال استعمالات العوامات الرأسية
- (31) -
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-E 02 B 17/04
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 30- (11) ٢٩٩٩٠
- (21) ٢٠١٦٠٥٠٩٠٠
- (22) ٢٠١٦/٠٥/٣١
- (71) ممدوح عز العرب ابوالسعود محمود
- (72) شارع المجاهد - مركز فرشوط - محافظة قنا، جمهورية مصر العربية
- (73) ممدوح عز العرب ابوالسعود محمود
- (74) -
- (54) غسالة سجاد وموكيت
- (31) -
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-A 47 L 11/32
- مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٩١ (11) -31
- ٢٠١٦١١١٨٦٤ (21)
- ٢٠١٦/١١/١٤ (22)
- المركز القومي للبحوث (71)
- ٣٣ شارع البحوث – مكتب براءات الاختراع – الدقى ، جمهورية مصر العربية
- احمد سلامة محمد محمد رمضان نجم (72)
- (73)
- (74)
- هجين ابونى جديد من الكيتوزانجوانيدينيوم مع السليكا ذو كفاءة عالية لإزالة الصبغات من مياه الصرف (54)
- (31) -
- (32) -
- (33) -
- (51) Int.Cl.8-B 01 J 20/24;C 02 F 1/28;C 02 F 101/38;C 02 F 101/36;C 02 F 101/30

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٩٢ (11) -32
- ٢٠١٨٠١٠٠٤٢ (21)
- ٢٠١٨/٠١/٠٤ (22)
- ٢٩، جينيوان روود، داكسنيج انداستريال ديفيلوبمنت زون، بكين ١٠٢٦٠٠- الصين (71)
- بكين بيبولز الكتريك بلانت كو، ليمنت (72)
- بين نان- جينباو زهو- جينينج لى- كانيان ليو (73)
- نزيه اخوخ صادق الياس (74)
- نظام اتصال فى مفتاح جهد منخفض ومفتاح جهد منخفض (54)
- 2015 104781090 - PCT/CN2015/093893 (31)
- 06.08.2015. - 05/11/2015 (32)
- CN - CN (33)
- Int.Cl.8-H 01 H 1/58;H 01 H 1/06 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٩٣ (11) -33
- ٢٠١٧١٢٢١٠٨ (21)
- ٢٠١٧/١٢/١٨ (22)
- سانت جويان جلاس فرانس (71)
- ١٨ افينيو دالاسك ٩٢٤٠٠ كوربيفوا، فرنسا (72)
- شي ، سونجلين- جوجسيس ، كريستوس (73)
- ناهد وديع رزق ترزي (74)
- مادة تشتمل على كومة من الطبقات الرقيقة (54)
- 1556502 - PCT/FR2016/051677 (31)
- 09.07.2015. - 01/07/2016 (32)
- FR - FR (33)
- Int.Cl.8-C 03 C 17/36 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- 34 (11) ۲۹۹۹۴
- (21) ۲۰۱۸.۰۲.۲۳۸
- (22) ۲۰۱۸/۰۲/۰۷
- (71) كومبانيا اسبانولا دي بيتروليبوس، اس.ا.يه.يو
- (72) باسيو دي لا كاستيلانا، ۲۵۹-ا.يه (تور سييسا) اي-۲۸۰۴۶ مدريد - اسبانيا
- بريتو فيوليسكو ، كارلوس البيرتو - كابيلوس جيتريز ، هيلبر-لاريز مورا ، رافاييل - لازارومونز ، جاسيس جافير- رودريجز باردو ، ماريا روسيريو- مونتييس روزه ، جيسيس- اسكيديرو روجو ، ماريا جوس
- (73)
- (74) ناهد وديع رزق ترزي
- (54) تركيبة وطريقة لاستخلاص زيت معزز من راسب جوفي
- (31) 16382161.4 - PCT/EP2017/058359
- (32) 08.04.2016. - 07/04/2017
- (33) ES - EP
- (51) Int.Cl.8-C 09 K 8/588;C 09 K 8/584

مدة الحماية: ۲۰ سنة

- ٢٩٩٩٥ (11) -35
- ٢٠١٧٠٨١٣٦٤ (21)
- ٢٠١٧/٠٨/١٠ (22)
- ٢٠١٧/٠٨/١٠ (71)
- نيون سودا كو ليمنت
- ١-٢ ، اوهتيماشى ٢- شوم ، شيوداكي ، طوكيو ١٠٠-٨١٦٥ اليابان
- كياتيتستارو- او كادا اريكو - ميكوا تاكشيرو (72)
- (73)
- (74)
- ناهد وديع رزق ترزي (54)
- تركيبة كيميائية زراعية (31)
- 2015-028628 - PCT/JP2016/054085 (32)
- 17.02.2015. - 12/02/2016 (33)
- JP - JP (51)
- Int.Cl.8-A 01 N 25/00;A 01 P 7/02;A 01 N 43/90

مدة الحماية: ٢٠ سنة

- ٢٩٩٩٦ (11) -36
- ٢٠١٦٠١٠١٥٠ (21)
- ٢٠١٦/٠١/٣١ (22)
- ٢٠١٦/٠١/٣١ (71)
- ال.اين.اس.بي.ايه
- فيا بالدنزييس ١٧٥٠٠٤١ كالنزانو، إيطاليا
- ماسوتي ، ليوناردو- جالي ، ميرو- مودي ، ستيفانو- سكورتيسي ، ميرازيو (72)
- (73)
- (74)
- ناهد وديع رزق ترزي (54)
- وسيلة لعلاج القناة المهبلية أو فتحات أخرى طبيعية أو متحصل عليها جراحياً، وجهاز مرتبط بها
- FI2013A000182-FI2013A000252 - PCT/EP2014/066211 (31)
- 01.08.2013. - 22.10.2013. - 28/07/2014 (32)
- IT - IT - EP (33)
- Int.Cl.8-A 61 N 5/06;A 61 B 1/303 (51)

مدة الحماية: ٢٠ سنة

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

- 1 (21) D2 2016040606
(22) ٢٠١٦/٠٤/٠٦
(71) الهام رشاد حجازى على
٧ عمارات الشركة الكويتية المجاورة الثالثة من شارع الجزائر المعادي الجديدة الدور الخامس
شقه ٢٠ - جمهورية مصر العربية
(54) الكوؤس الهوائية لاكتشاف المبكر للجلطات وعلاجها بدون أدوية أو جراحة.
(74)
التقرير القانوني: رفض فنى
-

- 2 (21) 2016020182
(22) ٢٠١٦/٠٢/٠٤
(71) محمد عشرى محمد عبد الفتاح
الاسكندرية - سموحة - عمارات التاليف - عمارة ١ - شقة ٢٠٣ - شارع البرت الاول، مصر
(54) طريقه جديده لصيانته أنابيب/مواسير المبادلات الحرارية والمبردات والمكثفات
(74)
التقرير القانوني: رفض فنى
-

- 3 (21) 2017061033
(22) ٢٠١٧/٠٦/١٤
(71) لوبريزول ادفانسد ماتيريالز، إنك
٩٩١١ بريكسفيل روود، كليفلاند، أوهايو ٣٢٤٧-٤٤١٤١، الولايات المتحدة الامريكية
(54) تركيب أنبوب CPVC ذو مقاومة محسنة ضد كسر الإجهاد البيئي
(74) جورج اسحق مينا
التقرير القانوني: رفض فنى
-

بـيـان

بـالـطـلـبـات الـتـى صـدـرت لـها قـرـارـات بـاعـتـبـارـها كـأن لـم تـكـن

-1 (21) D4 2017010077

(22) ٢٠١٧/٠١/١٥

(71) زيليكو، إنك

٣٦٠ شارع أودوبون، وايفيلد، ماساتشوستس ٠١٨٨٠ - الولايات المتحدة الأمريكية

(54) معالجة كتلة حيوية

(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

-2 (21) D3 2017010077

(22) ٢٠١٧/٠١/١٥

(71) زيليكو، إنك

٣٦٠ شارع أودوبون، وايفيلد، ماساتشوستس ٠١٨٨٠ - الولايات المتحدة الأمريكية

(54) معالجة كتلة حيوية

(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

-3

(21) 2012030391

(22) ٢٠١٢/٠٣/٠٤

(71) امونيا . كاسال . اس ايه - شركة مساهمه سويسريه

فيا جيوليو بوكوبيلي ٦ . سي اتش - ٦٩٠٠ لوجانو. بيسو - سويسرا المدينه : بيسو ص . ب :

سي اتش - ٦٩٠٠ - سويسرا

(54) انتاج غاز تصنيع الامونيا مع تنقيه مبرد

(74) سمراحمده 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

(21) 2016061053

(22) ٢٠١٦/٠٦/١٩

(71) إفونيك ديغوسا جي إم بي إتش

ريلينغهاوزر شتراسه ١-١١، ٤٥١٢٨ إسبين- المانيا

(54) معالجة سطحية لجسيمات

(74) شركة / سماس للملكيه الفكرية

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

2010101803 (21)

٢٠١٠/١٠/٢٦ (22)

(71) جينتيك . أى ان سى

١ طريق الحمض النووي في جنوب سان فرانسيسكو ، كاليفورنيا ٩٤٠٨٠ - الولايات المتحدة الأمريكية

(54) اجسام مضاده متوافقه مع البشر مضاده للعامل D واستخداماتها

(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

-2

2011020260 (21)

٢٠١١/٠٢/١٦ (22)

(71) جانسن بيوتك انك

، الولايات المتحدة الأمريكية

(54) الاجسام المضاده ANTI-IL-13 المهندسه ، التركيبات ، الطرق والاستخدامات

(74) ناهد رزق وديع ترزى

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

-3

2011050779 (21)

٢٠١١/٠٥/١٨ (22)

(71) جانسن بيوتك انك

٨٥٠/٨٠٠ ريدج فيو دريف ، هورشام ، بى ايه ١٩٠٤٤ - الولايات المتحدة الأمريكية

(54) طرق وتركيبات لارفاق وزراعه الخليه على الركائز المستويه

(74) ناهد رزق وديع ترزى

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

-4

(21) 2011091540

(22) ٢٠١١/٠٩/١٥

(71) سيفالون استراليا بي تي واي ال تي دي

ليفل ٢ . ٣٧ ايبنج روود . ماكواري بارك . نيو سوٲ ويلز ٢١١٣ - استراليا

(54) اجسام مضاده متوافقه مع البشر ذات فعاليه مضاده للاورام

(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

-5

(21) 2012040593

(22) ٢٠١٢/٠٤/٠١

(71) مجالس اداره جامعه كاليفورنيا

١١١١ فرانكلين ستريت ، الدور الثامن اوكلاند ، كاليفورنيا ٩٤٦٠٧-٥٢٠٠ ، الولايات المتحدة

الامريكيه

(54) اجسام مضاده احاديه النسيله

(74) سونيا فائق فرج

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

-6

(21) 2013020291

(22) ٢٠١٣/٠٢/٢٤

(71) بورد اوف ريجنتس، يونيفرسيتي اوف تيكساس سيستم

الولايات المتحدة المدينة: تي اكس ٧٨٧٠١ ص . ب : ٢٠١ ويست ٧ ستريت - الولايات المتحدة

الامريكية

(54) اجسام مضاده ضد OX40 وطرق استخدامها

(74) شادى فاروق مبارك

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

-7

2013071230 (21)

٢٠١٣/٠٧/٢٨ (22)

(71) بوهرنغير إنغلهام إنترناشيونال جي أم بي إتش

ألمانيا المدينة: بنغر شتراسة ص.ب: ١٧٣ - ٥٥٢١٦ إنجيلهيم أيه أم راين - ألمانيا

(54) مشتقات (٤.٢.١) ثالث آزولو [A-٣.٤] كوينوكسالين كميثبات لإنزيمات فوسفو ثاني إيستراز

(74) محمد عبد العال عبد العليم أحمد

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

-8

2013091370 (21)

٢٠١٣/٠٩/٠١ (22)

(71) ذا روجوسين انستيتيوت، انك.

٥٠٥ ايست الشارع ٧٠، نيويورك، نيويورك ١٠٠٢١ - الولايات المتحدة الامريكية

(54) تجربة لفحص المركبات التي تقلل بشكل انتقائي عدد الخلايا الجذعية السرطانية

(74) هدى يوسف محمد حافظ-منه يوسف محمد حافظ-ايمان يوسف محمد حافظ

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

-9

2013091453 (21)

٢٠١٣/٠٩/١٧ (22)

(71) لو.لي.فارما . اس .ار.ال-شركة مساهمة ايطالية

فيا دي ليوكساردو ٣٣ اي-٠٠١٥٦ روما (ايطاليا) المدينة : روما ص.ب: اي-٠٠١٥٦ - ايطاليا

(54) صيغة صيدلانية تشتمل على أنوسيتول

(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

2013091479 (21)

٢٠١٣/٠٩/٢٣ (22)

(71) اف. هوفمان-لاروش ايه جي

جرينز تشيرستريت ١٢٤ سي اتش - ٤٠٧٠ باسيل - سويسرا

(54) مشتقات أمين دائري مغاير

(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

-11

2013091481 (21)

٢٠١٣/٠٩/٢٤ (22)

(71) جلاكسو سميث كلاين انتلكتشويل بروبورتى ديفلوبمنت ليتمد

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

(54) سيكلوبروبيلامينيز كمثبطات LSD1

(74) هدى سراج الدين

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

2013101590 (21)

٢٠١٣/١٠/١٣ (22)

(71) باير إنتليكشوال بروبورتى جي أم بي أتش

المانيا المدينة مونهايم ص . ب : الفرد- نوبل- شتراسه ١٠ ، ٤٠٧٨٩ - المانيا

(54) ترايازولوبيريديينات

(74) هالة وحيد احمد - شركة سماس للملكية الفكرية

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

2013101608 (21)

٢٠١٣/١٠/٢٠ (22)

(71) فايزرانك

٢٣٥ ايست الشارع ٤٢ ، نيويورك ، نيويورك ١٠٠١٧ - الولايات المتحدة الامريكية

(54) استبدال مثبتات اسيتيل COA كاربوكسيلاز

(74) عبد الهادي للملكية الفكرية

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

2013101610 (21)

٢٠١٣/١٠/٢٠ (22)

(71) اف. هوفمان-لاروش ايه جي

جرينز تشيرستريت ١٢٤ سي اتش - ٤٠٧٠ باسيل - سويسرا

(54) ٥- (فينيل/بيريدنيل- إيثينيل) - ٢- بيريدين / ٢- بيريميدين- كربوكساميدات كمعدلات 5 MGLUR

(74) سمراحم 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

-15

2013111793 (21)

٢٠١٣/١١/٢١ (22)

(71) باير إنتليكشوال بروبترتي جي أم بي أتش

المانيا المدينة مونهايم ص . ب : الفرد- نوبل- شتراسه ١٠ ، ٤٠٧٨٩ - المانيا

(54) ٤- أريل-N- فنيل-١،٣،٥- ترايازين-٢- أمينات محتوية على مجموعة سلفوكسيمين

(74) شركه / سماس للملكيه الفكرية ويمثلها / هاله وحيد محمد احمد

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

-16

2013111823 (21)

٢٠١٣/١١/٢٧ (22)

(71) اشيليون فارماسوتيكال ، أي ان سي- شركة مساهمة امريكية

٣٠٠ جورج ستريت ، نيو هافين ، كونيتيكت ٠٦٥١١ -الولايات المتحدة الامريكية

(54) مركبات أليفان، سيكلوفان، هيتيرافان، هيتيروفان، هيتيرو-هيتيرافان بها استبدال، ومركبات ميتالوسين مفيدة في علاج حالات العدوى بفيروس التهاب الكبد سي

(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

-17

2017010135 (21)

٢٠١٧/٠١/٢٤ (22)

(71) .سابك جلوبال تكنولوجيا بي . في-ليند إية جي

بلاستيسلان ١ ، ان ال - ٤٦١٢ بي اكس بيرجن او بي زوم - هولندا-كلوستر هوفستراسا ١ ، ٨٠٣٣١ ميونخ - المانيا، المانيا

(54) تركيبة محفزة و عملية تكوين اوليجومر للايثيلين لانتاج ١- هكسين و/او ١- اوكتين

(74) ناهد وديع رزق ترزي

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

-18

2017050883 (21)

٢٠١٧/٠٥/٢٢ (22)

(71) أوليفيا عادل جرجس صليب

١ ش غبروص ، اخر الزهور متفرع من البعثة - شبرا -القاهرة - مصر

(54) علاج الإلتهاب الكبدى الفيروسي C

(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

-19

2017071166 (21)

٢٠١٧/٠٧/١٢ (22)

(71) جونزالز سانتشيز ، جوز فرانسيسكو

افيدا بي اي مارجال ١٣٢ كالديس دي مونتيبيي ٠٨١٤٠ برشلونة، أسبانيا

(54) غطاء واقى للأوعية

(74) ناهد وديع رزق ترزي

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

-20

2017071229 (21)

٢٠١٧/٠٧/٢٦ (22)

(71) اشرف عاطف عطية رجبية

كفر الشيخ /مركز دسوق /شباس الشهداء ، مصر

(54) بيبية بيسقاطة امان لمنع تسريب المياه

(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

-21

2017091525 (21)

٢٠١٧/٠٩/١٤ (22)

(71) ماركوس، ديان شاني

جنوب أفريقيا المدينة : ٦٥ سيرينادي روود ، إلاندسفونتيين ، ١٤٠٦ جيرميستون (جنوب أفريقيا).

ص . ب : ١٤٠٦ جيرميستون، جنوب افريقيا

(54) البطارية

(74) محمد عبد العال عبد العليم أحمد

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

-22

(21) 2017101704

(22) ٢٠١٧/١٠/١٦

(71) عبد الله الشوادفي إبراهيم الوكيل

اسوان - مجمع مكاتب تايكو اسوان - جامعة اسوان ص . ب : ٨١٥٢٨ ، مصر

(54) مجمع صناديق قمامة أفقي ذكي يعمل بالطاقة الشمسية

(74) مجمع مكاتب نقل وتسويق التكنولوجيا والإبتكار بجامعة اسوان

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

-23

(21) 2017101818

(22) ٢٠١٧/١٠/٣١

(71) جمال احمد عبد الستار عبد المولى

كفر عبود - مركز ابشواى - محافظه الفيوم ، مصر

(54) النظام الذاتى لضبط زوايا العجل للسيارات

(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

-24

(21) 2018071192

(22) ٢٠١٨/٠٧/٢٦

(71) بيلرون انترناشونال ليمنتد

ميلتون بارك ستروود روود ايجهام سيوري تي دبليو ٢٠٩ اي ال، بريطانيا

(54) وحدة لفاف من أجل قطع لوح تزجيج مركبة

(74) ناهد وديع رزق ترزي

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

بـيـان بتـعـديـل اسـم الشـركـة

-1

(21) 2011050736

(22) ٢٠١١/٠٥/١١

(71) ميلينتا فارماسيوتيكالز ، انك

(74) هدى سراج الدين

(54) تركيبة تحتوى على الديلافلوكساسين مضادة للميكروبات

التقرير القانوني: تعديل اسم الشركة
من: ميلينتا فارماسيوتيكالز ، انك
الى: ميلينتا سبسيديارى ، كورب
بتاريخ: 22/10/2020

-2

(21) 2017050744

(22) ٢٠١٧/٠٥/٠٢

(71) جلينمارك فارماسوتيكالز اس.ايه - شركة مساهمة سويسرية

(74) سمر احمد اللباد

(54) جلوبيولينات مناعية غير متجانسة دايمرياً تعيد استهداف الخلايا T لـ CD3/CD38 وطرق لإنتاجها

التقرير القانوني: تعديل اسم الشركة
من: جلينمارك فارماسوتيكالز اس.ايه - شركة مساهمة سويسرية
الى: اكنوس ساينسيس اس ايه
بتاريخ: 04/10/2020

2018010141 (21)

٢٠١٨/٠١/٢٣ (22)

(71) نزمين عبد الجليل محمد عبد الحليم- (MSA University) جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب

(74) مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا (TICO)

(54) خليط و اجراءات معالجة لإنتاج طوب معشق مفرغ من التربة المثبتة المضغوطة باستخدام التربة الرملية لزيادة مقاومة الضغط و الرطوبة

التقرير القانوني:تعديل اسم الشركة

من: نزمين عبد الجليل محمد عبد الحليم- (MSA University) جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة

والآداب

السي: (MSA University) جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب

بتاريخ: 27/10/2020

2018101733 (21)

٢٠١٨/١٠/٣٠ (22)

(71) ضاحي غريب عبد السلام ابراهيم

(74)

(54) مقياس تداخل جديد قوي لقياس الطور الحساس

التقرير القانوني:تعديل اسم الشركة

من: ضاحي غريب عبد السلام ابراهيم

السي: المعهد القومي للمعايرة

بتاريخ: 01/10/2020

2018122141 (21)

٢٠١٨/١٢/٣١ (22)

(71) المركز القومي للبحوث

(74) المركز القومي للبحوث – ٣٣ شارع البحوث – مكتب اتصال براءات الاختراع
ماجده محاسب السيد / منى محمد فريد / محمد زكريا فهيم / نجلاء على أحمد

(54) طريقة مبتكرة لتحسين ظروف تحضير السليلوز من البكتيريا باستخدام الزجاج الحيوى النانومتري

التقرير القانوني: تعديل اسم الشركة

من: المركز القومي للبحوث

الى: المركز القومي للبحوث-المركز الاقليمي للفطريات وتطبيقاتها - جامعة الازهر

بتاريخ: 19/10/2020

بيان
بانتقال ملكية البراءة

-1

(21) 2006070697

(22) ۲۰۰۶/۰۷/۲۶

(71) ميديفير ايه بي ۲ - تيبوتيك فارما سوتيكالز ليتمتد ۱ - شركة سويدية مساهمة ۲ - شركة ايرلندية محدودة المسؤولية

(74) ناهد وديع رزق ترزى

(54) مثبطات بروتياز 3-HCV NS سيرين

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: ۱ - ميديفير ايه بي - شركة سويدية مساهمة ۲ - تيبوتيك فارما سوتيكالز ليتمتد - شركة ايرلندية محدودة المسؤولية

الى: جانسن سينسيس ايرلانديو سى - ميديفير ايه بي

بتاريخ: 14/10/2020

-2

(21) 2008020338

(22) ۲۰۰۸/۰۲/۲۷

(71) اى آى دى بونت دى نيمورز آند كومبانى- شركة أمريكية مساهمة

(74) ناهد وديع رزق ترزى

(54) مستحضر سائل لمبيدات الاعشاب من السلفونيل يوريا

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: اى آى دى بونت دى نيمورز آند كومبانى- شركة أمريكية مساهمة

الى: اف ام سى كوربوريشن

بتاريخ: 12/10/2020

-3

(21) 2018121968

(22) ۲۰۱۸/۱۲/۰۹

(71) ارفيدي ستيل اينجينيرينج اس.بي.ايه-بريميتالس تيكولوجيز ايوستريا جي ام بي اتش

(74) سمر احمد اللباد

(54) أسطوانات دلفنة قادرة على الدلفنة لكيلو مترات طويلة لخط إنتاج ESP

التقرير القانوني: نقل الملكية

من: ارفيدي ستيل اينجينيرينج اس.بي.ايه-بريميتالس تيكولوجيز ايوستريا جي ام بي اتش

الى: ارفيدي ستيل اينجينيرينج اس.بي.ايه

بتاريخ: 11/10/2020

بـيـان

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

- 1 (11) 23312
(21) 2002091060
(54) عملية لاختزال مادة من حبيبات دقيقة تحتوى على معدن وبصفة خاصة خام الحديد
(71) فويست - البابين اندستر يانلاجينباو جى إم بى إتش آند كو
(74) سمر احمد اللباد
-

- 2 (11) 23604
(21) 2002091074
(54) جهاز امان لحماية الماكينات التى تعمل بالماء
(71) وليد محمد عبد الفتاح على
(74) وليد محمد عبد الفتاح على
-

- 3 (11) 24247
(21) 2005090419
(54) نظام وطريقة لتحديد فشل الهدف وألويته لنظام ملف موزع
(71) مايكروسوفت تكنولوجى لايسنسينج ال ال سى
(74) سمر أحمد اللباد
-

- 4 (11) 24251
(21) 2006040315
(54) طريقة لتحديد موضع محطات التليفون المحمول
(71) تليفوناكتيبو لاجيت ال ام إريكسون
(74) سمر أحمد اللباد
-

25372	(11)	-5
2009030321	(21)	
جهاز لتحديد خصائص توزيع الحجم الجسيمي للمساحيق واستخداماته		
	(71)	اوميا اس ايه اس
	(74)	سمر اللباد

25725	(11)	-6
2008030496	(21)	
طريقة و جهاز لتحديد أجل استهلاك المكونات الفردية لمحطة طاقة تحمي بالوقود الاحفوري، و بصفة خاصة وحدة توربين طاقه موحدة لتوليد غاز و بخار		
	(71)	سيمنس أكتينجز لشفافت
	(74)	ماجدة هارون

27177	(11)	-7
2012030537	(21)	
طريقه ري بالترشيح، جهاز ري بالترشيح وطريقه تصنيعه		
	(71)	تشو ، جون
	(74)	سمر أحمد اللباد

27340	(11)	-8
2013040636	(21)	
أداة إغلاق بلاستيكية معززة الأداء		
	(71)	كلوسور سيستمز انترناشيونال . اي ان سي
	(74)	سمر احمد اللباد

- 27341 (11) -9
2013040635 (21)
(54) غالق وعبوه مقاومان للعبث ومحسنان
(71) كلوسور سيستمز انترناشيونال . اي ان سي - شركه مساهمه
(74) سمر احمد اللباد
-

- 27364 (11) -10
2013020186 (21)
(54) جهاز تحسين هيكل دعم لحاجز مضاد للضوضاء حيث الأساسات وقائم الرفع متحققة في عنصر واحد وطريقة التجميع
(71) يوربانتيك اس ار ال
(74) سمر احمد اللباد
-

- 27891 (11) -11
2012091564 (21)
(54) طريقة بناء هيكل هجين من أغلفة أنبوبية قابلة للنفخ
(71) مايكل جرجس فهم مرزوق
(74)
-

- 28092 (11) -12
2013091435 (21)
(54) مقبض لاوعيه طهي
(71) لا ترمو بلاستيك اف . بي . ام . اس . ار . ال
(74) سمر احمد اللباد
-

- 28306 (11) -13
2014030374 (21)
منتج اسمنتي منخفض السُمك بقيم جوده سطحه مرتفعه للتطبيقات غير الهيكلية، وطريقه لتصنيعه (54)
ايطالسيمنتي أس بي أيه - شركة مساهمة ايطالية (71)
سمر احمد اللباد (74)
-

- 28443 (11) -14
2014030397 (21)
نظام وطريقة لإنتاج ألواح الجبس باستخدام حبيبات النشا (54)
سيرتاينتييد جيبسوم. انكة (71)
سمر احمد اللباد (74)
-

- 28521 (11) -15
2015091457 (21)
وسيلة شد لغشاء من البلاستيك في ماكينة لتعبئة الباستا (54)
التوباسك اس.بي.ايه-شركة مساهمة ايطاليه (71)
سمر احمد اللباد (74)
-

- 28625 (11) -16
2014091529 (21)
آلة طرطشة (54)
ايمن نادى راضى عبد الله (71)
(74)
-

- 28631 (11) -17
2016030346 (21)
مواد تدفق ومواد تمعدن لأسمنت الكالسيوم سالفوالومينات (54)
هيدلبير جسيمنت أيه جي (71)
شركة سماس للملكيه الفكرية (74)
-

- 28649 (11) -18
2015091456 (21)
وحدة إغلاق لماكينة تعبئة بتدفق رأسي للباستا القصيرة (54)
التوباسك اس.بي.ايه-شركة مساهمة ايطاليه (71)
سمر احمد اللباد (74)
-

- 28758 (11) -19
2013030405 (21)
اريل بيرروليدينات ميده للافات (54)
باير إنتليكشوال بروبوتي جي أم بي أتش (71)
شركة / سماس للملكيه الفكرية ويمثلها / هاله وحيد محمد احمد (74)
-

- 28895 (11) -20
2015030412 (21)
جهاز توجيه مياه في قناة يعمل بالطاقة الموجية (54)
بي ، ين-تشانج (71)
سمر احمد اللباد (74)
-

بـيـان

بـالـطـلـبـات الـتـى انـقـضـت الـحـقـوق الـمـتـرـتـبـة عـلـيـها وـفـقـاً لـأـحـكـام قـانـون حـمـايـة
حـقـوق الـمـلـكيـة الفـكـريـة الـصـادر بـالقـانـون رـقـم ٨٢ لـسـنـه ٢٠٠٢ لـعـدم سـداد
الـرـسـوم الـسـنـويـة

	2007040360	(21)	-1
	٢٠٠٧/٠٤/١١	(22)	
	تركيبات عامل نمو مشتق من الصفائح الدموية وطرق لإستخدامها	(54)	
BIOMIMETIC THERAPEUTICS, INC.		(71)	
	هدى سراج الدين	(74)	

	2012091620	(21)	-2
	٢٠١٢/٠٩/٢٣	(22)	
	خرطوشة بكرات لتداول المنتجات المرنة	(54)	
J. Ray McDermott, S.A		(71)	
	محمود رجائي الدقى	(74)	

	2013030407	(21)	-3
	٢٠١٣/٠٣/١٤	(22)	
	مركبات ثاني هيدروبنزوكساثيازيبين جديده، وطريقه لتحضيرهم والتركيبات الصيدليه المحتويه عليهم	(54)	
LES LABORATOIRES SERVIER		(71)	
	شادى فاروق مبارك	(74)	

	2013091428	(21)	-4
	٢٠١٣/٠٩/١١	(22)	
	كاروجم	(54)	
Mostafa basheer elsaid bayoume aboaela		(71)	
		(74)	

	2014030375	(21)	-5
	٢٠١٤/٠٣/١١	(22)	
	TCR	جسم مضاد لألفا بيتا	(54)
GENZYME CORPORATION			(71)
	سمر احمد اللباد		(74)

	2014030432	(21)	-6
	٢٠١٤/٠٣/١٩	(22)	
	لقاحات فيروسات انفلونزا واستخداماتها		(54)
MOUNT SINAI SCHOOL OF MEDICINE OF NEW YORK UNIVERSITY			(71)
	سمر اللباد		(74)

	2014030477	(21)	-7
	٢٠١٤/٠٣/٢٦	(22)	
	٣- بيريميدين - ٤ - يل - اوكسازوليدين - ٢ - اونز كميثبات IDH متحوله		(54)
NOVARTIS AG (Switzerland)			(71)
	نوفارتيس ايه جي - سويسرا		(74)

	2014040516	(21)	-8
	٢٠١٤/٠٤/٠٢	(22)	
	متغيرات عامل نمو ارومه ليفيه ٢١		(54)
Eli Lilly and company			(71)
	هدى سراج الدين		(74)

	2015010102	(21)	-9
	٢٠١٥/٠١/٢١	(22)	
	محلل خاصيه مميزه يُحمل باليد	(54)	
HALLIBURTON ENERGY SERVICES, INC		(71)	
		(74)	

	2015030341	(21)	-10
	٢٠١٥/٠٣/٠٤	(22)	
	بروتينات اندماج لعلاج متلازمة أبيضية	(54)	
SANOFI-AVENTIS		(71)	
	سمر احمد اللباد	(74)	

	2015030473	(21)	-11
	٢٠١٥/٠٣/٣٠	(22)	
	قلب قابل للانكماش لتشكيل ألواح حوائط حاملة مفرغة سابقة الصب	(54)	
ABR ALEMAR HOLDING CO., LLC		(71)	
	سمر اللباد	(74)	

	2016030348	(21)	-12
	٢٠١٦/٠٣/٠٢	(22)	
	تركيبة مواد ربط من الكالسيوم سالفوالومينات	(54)	
HEIDELBERGCEMENT AG		(71)	
	شركه سماس للملكيه الفكرية	(74)	

2016030543 (21) -13

٢٠١٦/٠٣/٢٩ (22)

مشتقات ٤ - أزا ايندول (54)

EISAI R&D MANAGEMENT CO., LTD

(71)

سمر أحمد اللباد (74)

2016091588 (21) -14

٢٠١٦/٠٩/٢٧ (22)

السخان الفلزي (54)

Mohamed Abd-Elmaqsoud Abbas Aly

(71)

(74)

2017020223 (21) -15

٢٠١٧/٠٢/١٢ (22)

بيرولوبيريبيديينات للاستخدام في عدوى فيروس الانفلونزا (54)

Janssen Sciences Ireland UC

(71)

ناهد وديع رزق ترزي (74)

2017020242 (21) -16

٢٠١٧/٠٢/١٤ (22)

مركبات أزيديدينيل أكسي فينيل بيروليدين (54)

ELI LILLY & COMPANY

(71)

ناهد وديع رزق ترزي (74)

2017020278 (21) -17

٢٠١٧/٠٢/٢٠ (22)

أجسام مضادة لـ VASA، وطرق لإنتاجها واستخدامها (54)

OvaScience, Inc (71)

ناهد وديع رزق ترزي (74)

2017030453 (21) -18

٢٠١٧/٠٣/١٤ (22)

مثبطات كيناز LRRK٢ كبيرة الحلقات (54)

IPSEN PHARMA S.A.S-ONCODESIGN S.A (71)

سمر أحمد اللباد (74)

2017091561 (21) -19

٢٠١٧/٠٩/٢٠ (22)

الوقود المثالي (54)

Yasmin Abdelaziz Fathy -Youmna Emad Abdullah (71)

(74)

2018020285 (21) -20

٢٠١٨/٠٢/١٥ (22)

مركب تترا هيدرو أوكسيبيينو بيريدين (54)

ASTELLAS PHARMA INC (71)

سمر أحمد اللباد (74)

	2018020318	(21)	-21
	٢٠١٨/٠٢/٢٢	(22)	
	جسم مضاد لمضاد جين ٤ EPHA	(54)	
EISAI R&D MANAGEMENT CO.,LTD		(71)	
	سمر أحمد اللباد	(74)	

	2018030534	(21)	-22
	٢٠١٨/٠٣/٢٨	(22)	
	مشتقات بيرولو [٢، ٣-d] بيريميدين جديدة، وعملية لتحضيرها وتركيبات صيدلانية تحتوي عليها	(54)	
LES LABORATOIRES SERVIER		(71)	
	شادي فاروق مبارك	(74)	

	2018030535	(21)	-23
	٢٠١٨/٠٣/٢٨	(22)	
	مشتقات إيميدازو [٤، ٥-b] بيريميدين جديدة، وعملية لتحضيرها وتركيبات صيدلانية تحتوي عليها	(54)	
LES LABORATOIRES SERVIER		(71)	
	شادي فاروق مبارك	(74)	

	2018040558	(21)	-24
	٢٠١٨/٠٤/٠١	(22)	
	منصة نقالة للإسطوانات ، طريقة لترتيب اسطوانات في المنصة ، ولوحة تحميل الإسطوانات	(54)	
SOROKIN Konstantin Vladimirovich		(71)	
	محمد عبد العال عبد العليم أحمد	(74)	

2019030376 (21) -25

٢٠١٩/٠٣/٠٦ (22)

تجميعة متبع شمسي مزدوج المحور (54)

C I CORPORATION PTY LTD

(71)

سمر احمد اللباد (74)

إعلان عن رغبته

-1

يعلن : اوتسوكا فارماسوتيكال سي او ه . ال تي دي - شركة محدودة يابانية

المركز العام: ٩ كائدا - تسوكاساماشي . ٢-شومي شيودا . كي يو . طيوكيو ١٠١-٨٥٣٥- اليابان

عن الرغبة: في منح رخصة استغلال في جمهورية مصر العربية

لبراءة الاختراع رقم ٢٨٢٦٢ الصادرة بتاريخ ٢٢/١٠/٢٠١٧

في شأن: جهاز طبي محتوي على تركيبة عجينة مشتملة على أريبيرازول كمكون فعال

الوكيل : سمر احمد اللباد

-2

يعلن : بروسيدو انتربريسيس ايتابليسمينت

المركز العام: ص ب ٥٨٣، سي اتش- اف ال - ٩٤٩٠ فادوز (ليخنشتاين) ليخنشتين

عن الرغبة: في منح رخصة استغلال في جمهورية مصر العربية

لبراءة الاختراع رقم ٢٨٠٦٨ الصادرة بتاريخ ٠٤/٠٧/٢٠١٧

في شأن: طريقه لتصنيع مواد اسمنتية تكميلية (SCMs).

الوكيل : نزيه اخنوخ صادق

اسـتـدراك رسم

تم النشر بطريق الخطأ عن سقوط الطلب رقم ٢٠١٤/٠٠٢٩٧ المقدم بتاريخ ٢٧/٠٢/٢٠١٤ في جريدة أكتوبر ٢٠٢٠ عدد (٨٣٠) ويعتبر الطلب سارى رسوم سنوية وبيانات الطلب هي :-

-1 (21) 2014020297

(22) ٢٠١٤/٠٢/٢٧

(54) بيريميدين ملفوف مستبدل واستخدامه

(71) باير إنتليكشوال بروبوتى جى أم بى أتش-باير فارما أكتينجز لشفافى

(٧٤) شركة / سماس للملكيه الفكرية ويمثلها / هاله وحيد محمد احمد