

Norsk

patent tidende

www.patentstyret.no

Norsk patenttidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

BESØKSADRESSE

▶ Sandakerveien 64

POSTADRESSE

▶ Postboks 4863 Nydalen
0422 Oslo

E-POST

▶ post@patentstyret.no

TELEFON

▶ +47 22 38 73 00
8.00-15.45

Innholdsfortegnelse og inid-koder:

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)	3
Meddelte patenter B1	5
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge	9
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter	19
Patent opprettholdes eller saksbehandlingen fortsetter til tross for fristoversittelse	21
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc).....	22
Endring i fullmaktsforhold	23

INID-koder

I kunngjøringene er de enkelte data forsynt med koder overensstemmende med INID-kodesystemet

(INID= Internationally agreed Numbers for the Identification of Data).

- (51) Klasse
- (11) Patentnr
- (21) Søknadsnr
- (22) Inndag
- (41) Allm.tilgj
- (30) Prioritet
- (86) Int.søknadsnr
- (62) Avdelt/Utskilt
- (24) Løpedag
- (45) Meddelt
- (71) Søker
- (73) Innehaver
- (72) Oppfinner
- (74) Fullmektig
- (54) Benevnelse

Allment tilgjengelige patentsøknader (a)

Kunngjøring etter patentloven § 22, 2. ledd om patentsøknader som er gjort allment tilgjengelige.

(51) **Klasse:** *A01K 61/00 (2006.01)*
A01K 61/10 (2017.01)
A01K 61/17 (2017.01)

(21) **Søknadsnr:** 20201068

(22) **Inndag:** 2020.09.30

(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.31

(24) **Løpedag:** 2020.09.30

(71) **Søker:**
CSUB AS, Postboks 509, 4836 ARENDAL

(74) **Fullmektig:**
PROTECTOR IP AS, Pilestredet 33, 0166 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Gunnar Semb, Lystheia 14, 4817 HIS
Christian Brattekås, Lykkensborgveien 10, 4841 ARENDAL
Joakim Kvåle, Skogliveien 34 B, 4810 EYDEHAVN
Vidar Janson, Trudvangveien 1, 5518 HAUGESUND
Anders Holm, Hauene 31, 4844 ARENDAL

(54) **Benevnelse:**
Fiber-reinforced plastic material aquaculture tank

(51) **Klasse:** *A61B 5/0537 (2021.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20201071

(22) **Inndag:** 2020.09.30

(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.31

(24) **Løpedag:** 2020.09.30

(71) **Søker:**
Mode Sensors AS, Professor Brochs gate 2, 7030 TRONDHEIM

(74) **Fullmektig:**
PROTECTOR IP AS, Pilestredet 33, 0166 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Terje Sæther, Frode Rinnans veg 36, 7050 TRONDHEIM
Jørn Kværness, Stenan 18, 7340 OPPDAL

(54) **Benevnelse:**
Tissue fluid measurement device

(51) **Klasse:** *B60L 53/16 (2019.01)*
B60L 53/31 (2019.01)
B60L 53/35 (2019.01)

(21) **Søknadsnr:** 20201054

(22) **Inndag:** 2020.09.28

(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.29

(24) **Løpedag:** 2020.09.28

(71) **Søker:**
Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 NEDRE VATS

(74) **Fullmektig:**
ONSAGERS AS, Postboks 1813, Vika, 0123 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Trond Austrheim, Nedre Teigen 12, 5590 ETNE
Øystein Gjerdevik, Torvmyrvegen 27, 5574 SKJOLD

(54) **Benevnelse:**
Storage system, container vehicle for a storage system, charging station for a storage system and method of charging a container handling vehicle in a storage system

(51) **Klasse:** *C12N 1/12 (2006.01)*
C01B 33/00 (2006.01)
C01B 33/113 (2006.01)
C01B 33/46 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20201076

(22) **Inndag:** 2020.10.01

(41) **Allm.tilgj:** 2022.04.04

(24) **Løpedag:** 2020.10.01

(71) **Søker:**
Finnfjord AS, Ferroveien 1, 9308 FINNSNES
Universitetet i Tromsø - Norges Arktiske Universitet, Postboks 6050 Langnes, 9037 TROMSØ

(74) **Fullmektig:**
ONSAGERS AS, Postboks 1813, Vika, 0123 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Hans Christian Eilertsen, Bjørnøygata 3, 9007 TROMSØ
Gunilla Kristina Eriksen, Selnesveien 150, 9042 LAKSVATN
Richard Andre Ingebrigtsen, Svarthammervegen 6, 9020 TROMSDALEN
Jo Strømholth, Sven Eidissens vei 2, 9300 FINNSNES
John-Steinar Bergum, Skavikveien 30 A, 9300 FINNSNES

(54) **Benevnelse:**
PROCESS FOR CULTIVATION OF DIATOMS

(51) **Klasse:** *E21B 47/12 (2012.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20211003

(22) **Inndag:** 2021.08.20

(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.30

(30) **Prioritet:** 2020.09.29, US, 17/037,362
2020.09.30, WO, PCT/US2020/053438

(24) **Løpedag:** 2021.08.20

(71) **Søker:**
Halliburton Energy Services, Inc., 3000 N. Sam Houston Parkway East, TX77032-3219 HOUSTON, USA (US)

(74) **Fullmektig:**
WITHERS & ROGERS LLP, 2 London Bridge, SE19RA LONDON, Storbritannia

(72) **Oppfinner:**
Li Gao, 5618 Grandwood Lane, TX77450 KATY, USA (US)
Ravi P. Nanayakkara, 6207 Mighty Elm Court, TX77345 KINGWOOD, USA (US)
Joni Polili Lie, 106 N Apple Spring circle, TX77382 SPRING, USA (US)
Mukul M Agnihotri, 31233 Wooded Glen Lane, TX77386 SPRING, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Telemetry using pulse shape modulation

(51) **Klasse:** *F03D 1/06 (2006.01)*
F03D 13/25 (2016.01)
(21) **Søknadsnr:** 20201422
(22) **Inndag:** 2020.12.22
(41) **Allm.tilgj:** 2022.04.19
(24) **Løpedag:** 2020.12.22
(71) **Søker:**
Roar Ramde, Åsgårdstrandsveien 617, 3179
ÅSGÅRDSTRAND
(74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Roar Ramde, Åsgårdstrandsveien 617, 3179
ÅSGÅRDSTRAND
(54) **Benevnelse:**
SYSTEM FOR OFFSHORE KRAFTGENERERING

(51) **Klasse:** *F24F 11/72 (2018.01)*
F24F 7/007 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20201072
(22) **Inndag:** 2020.09.30
(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.31
(24) **Løpedag:** 2020.09.30
(71) **Søker:**
AIRTHINGS ASA, Wergelandsveien 7, 0167 OSLO
(74) **Fullmektig:**
LIGL IP CONSULT AS, Postboks 1474 Vika, 0116 OSLO,
Norge
(72) **Oppfinner:**
Bjørnar Lie, Manglebergveien 16, 0678 OSLO
Per Magne Helseth, Hallenåsen Terrasse 6, 1389
HEGGEDAL
(54) **Benevnelse:**
METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING A
VENTILATION SYSTEM TO PREVENT INFILTRATION
OF POLLUTANTS THROUGH A BUILDING ENVELOPE

(51) **Klasse:** *G01D 11/24 (2006.01)*
E21B 47/01 (2012.01)
H05K 7/14 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20211592
(22) **Inndag:** 2021.12.23
(41) **Allm.tilgj:** 2021.12.23
(30) **Prioritet:** 2019.06.24, BR, 1020190131284
(86) **Int.inndag:** 2020.06.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/BR2020/050216
(24) **Løpedag:** 2020.06.18
(71) **Søker:**
Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobras, Avenida República do
Chile, 65 Centro, 20031-912 RIO DE JANEIRO, Brasil
(BR)
Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - SENAI,
Avenida Assis Brasil, 8787 Sarandi, RS 91140-001
PORTO ALLEGRE, Brasil (BR)
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
(72) **Oppfinner:**
Hugo Francisco Lisboa Santos, Praia do Flamengo, 60 ap
102 - Flamengo, 22210-030 RIO DE JANEIRO, Brasil
(BR)
Eduardo Gerhardt, Rua André Puente, n.:92, Ap. 2., RS
90610-250 PORTO ALEGRE, Brasil (BR)
Cristiane Mito Becker, Rua Gonçalves Ledo, n.: 776,
Ap.: 303, RS 90610-250 PORTO ALEGRE, Brasil (BR)
André Viegas Wentz, Rua Maranguape, n. 162, Ap. 502,
RS 90690-380 PORTO ALEGRE, Brasil (BR)
Enzo Costamilan, Rua Ramiro Barcelos 1915, Ap. 409-
RS, 90035-006 PORTO ALEGRE, Brasil (BR)
(54) **Benevnelse:**
PROTECTION MODULES FOR ON-BOARD
ELECTRONICS AND INTERCONNECTION METHOD

(51) **Klasse:** *G01V 3/08 (2006.01)*
H04W 52/02 (2009.01)
G01H 17/00 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20211164
(22) **Inndag:** 2021.09.29
(41) **Allm.tilgj:** 2022.03.30
(30) **Prioritet:** 2020.09.29, US, 17/037,008
(24) **Løpedag:** 2021.09.29
(71) **Søker:**
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83, 2514JG
HAAG, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:**
HÅMSØ PATENTBYRÅ AS, Postboks 9, 4068
STAVANGER, Norge
(72) **Oppfinner:**
Khaled MOUFFOK, 110 Schlumberger Drive, TX77478
SUGAR LAND, USA (US)
(54) **Benevnelse:**
ENERGY EFFICIENT PROTOCOL FOR WIRELESS
SENSOR NETWORK

(51) **Klasse:** *H02K 3/28 (2006.01)*
H02K 3/14 (2006.01)
(21) **Søknadsnr:** 20210835
(22) **Inndag:** 2021.06.29
(41) **Allm.tilgj:** 2022.04.19
(24) **Løpedag:** 2021.06.29
(71) **Søker:**
ALVA INDUSTRIES AS, Leirfossvegen 5 C, 7037
TRONDHEIM
(74) **Fullmektig:**
CURO AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
(72) **Oppfinner:**
Zhaoqiang Zhang, c/o ALVA INDUSTRIES AS,
Leirfossvegen 5 C, 7037 TRONDHEIM
(54) **Benevnelse:**
Winding of an electric machine made of multistrand
conductors with two or more twisting levels

Krav på norsk er innkommet 2022.01.28.

Meddelte patenter B1

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21, og de er tilgjengelige på <https://search.patentstyret.no/advanced> under publikasjoner.

Innsigelse må fremsettes skriftlig, være begrunnet og kommet inn til Patentstyret innen 9 måneder fra meddelelsesdato (jfr. Patentlovens § 24 og patentforskriften § 47).

(51) **Klasse:** *A01K 63/00 (2006.01)*
A01K 61/60 (2017.01)
A01K 61/78 (2017.01)

(11) **Patentnr:** **346205**

(21) **Søknadsnr:** 20200328

(22) **Inng.dag:** 2020.03.19

(24) **Løpedag:** 2020.03.19

(41) **Allm.tilg.dag:** 2021.09.20

(45) **Meddelt:** 2022.04.19

(73) **Innehaver:**
Aker Solutions AS, Postboks 94, 1325 LYSAKER
Aqua Knowledge AS, Frakkagjerdvegen 191, 5563
FØRRESFJORDEN

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Knut Møgedal, Bleikerkollen 2, 1386 ASKER
Nerijus Andziulis, Storasundvegen 587 B, 4260
TORVASTAD
Kristoffer Kjellså Jakobsen, Gaustadveien 127, 0372
OSLO
Roar Askeland, Vågedalen 84, 5550 SVEIO

(54) **Benevnelse:**
A FISH FARMING PLANT AND METHODS OF
OPERATION

(51) **Klasse:** *B24C 5/02 (2006.01)*
F01N 1/04 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **346212**

(21) **Søknadsnr:** 20190759

(22) **Inng.dag:** 2019.06.19

(24) **Løpedag:** 2019.06.19

(41) **Allm.tilg.dag:** 2020.12.21

(45) **Meddelt:** 2022.04.19

(73) **Innehaver:**
Beerenberg Services AS, Kokstaddalen 33, 5257
KOKSTAD

(74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Erik Nagel, Samnangervegen 231, 5652 ÅRLAND

(54) **Benevnelse:**
Abrasive blasting silencer

(51) **Klasse:** *B63B 21/50 (2006.01)*
B63B 21/22 (2006.01)
B63B 35/44 (2006.01)
B63B 21/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **346197**

(21) **Søknadsnr:** 20191360

(22) **Inng.dag:** 2019.11.15

(24) **Løpedag:** 2019.11.15

(41) **Allm.tilg.dag:** 2021.05.17

(45) **Meddelt:** 2022.04.19

(73) **Innehaver:**
FOOTPRINT MOORING AS, Nærnesstangen 50A, 3478
NÆRSNES

(74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,
Norge

(72) **Oppfinner:**
Harald Vartdal, Nærnesstangen 50 A, 3478 NÆRSNES

(54) **Benevnelse:**
Floating construction with mooring system and mooring
method

(51) **Klasse:** *B63B 22/02 (2006.01)*
B63B 22/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **346196**

(21) **Søknadsnr:** 20201074

(22) **Inng.dag:** 2020.10.01

(30) **Prioritet:** 2019.11.11, NO, 20191332

(24) **Løpedag:** 2020.10.01

(41) **Allm.tilg.dag:** 2021.05.12

(45) **Meddelt:** 2022.04.19

(73) **Innehaver:**
Ole Arthur Vaage, Bjellandsvegen 92, 5411 STORD

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Ole Arthur Vaage, Bjellandsvegen 92, 5411 STORD

(54) **Benevnelse:**
Anordning ved flytende lagertank

(51) **Klasse:** *B65G 1/04 (2006.01)*
G05D 1/02 (2006.01)

(11) **Patentnr:** **346210**

(21) **Søknadsnr:** 20190666

(22) **Inng.dag:** 2019.05.24

(30) **Prioritet:** 2018.06.12, NO, 20180813
2018.07.19, NO, 20181005

(24) **Løpedag:** 2019.05.24

(41) **Allm.tilg.dag:** 2019.12.13

(45) **Meddelt:** 2022.04.19

(73) **Innehaver:**
AUTOSTORE TECHNOLOGY AS, Stokkastrandvegen 85,
5578 NEDRE VATS

(74) **Fullmektig:**
ONSAGERS AS, Postboks 1813, Vika, 0123 OSLO,
Norge

(72) **Oppfinner:**
Ragnar Stuhaug, Vestrevegen 34, 5574 SKJOLD
Øystein Gjerdevik, Torvmyrvegen 27, 5574 SKJOLD

(54) **Benevnelse:**
METHOD FOR HANDLING MALFUNCTIONING
VEHICLES ON A RAIL SYSTEM AND A STORAGE AND
RETRIEVAL SYSTEM USING SUCH A METHOD

(51) **Klasse:** C10L 3/10 (2006.01)
B01D 53/14 (2006.01)
C07C 7/20 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 346209
(21) **Søknadsnr:** 20093005
(22) **Inng.dag:** 2009.09.15
(30) **Prioritet:** 2007.02.16, EP, 07102525
(86) **Int.inng.dag:** 2008.02.15
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2008/051846
(24) **Løpedag:** 2008.02.15
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.09.15
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Paul Clinton, Carel van Bylandtlaan 23, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
Marcus Johannes Antonius van Dongen, Carel van Bylandtlaan 23, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
Nishant Gupta, Carel van Bylandtlaan 23, 2596HR HAAG, Nederland (NL)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte og apparat for redusering av additiver i en hydrokarbonstrøm

(51) **Klasse:** C12Q 1/70 (2006.01)
C07K 14/14 (2006.01)
A61K 39/155 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 346211
(21) **Søknadsnr:** 20200829
(22) **Inng.dag:** 2020.07.14
(24) **Løpedag:** 2020.07.14
(41) **Allm.tilg.dag:** 2022.01.17
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
PATOGEN AS, Postboks 548, 6001 ÅLESUND
Norges miljø- og biovitenskapelige universitet NMBU, Universitetstunet 3, 1430 AS

(74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge

(72) **Oppfinner:**
Espen Rimstad, Vestjordet 28, 1361 ØSTERÅS
Magnus Andreas Devold, Vassetvegen 67, 6030 LANGEVÅG
Håvard Aanes, Sigurd Hoels Vei 116, 0655 OSLO
Morten Lund, Nordre Sprovei 29, 1454 FAGERSTRAND
Øystein Wessel, Rogneveien 1, 1446 DRØBAK

(54) **Benevnelse:**
Piscine Orthoreovirus Virulence Markers

(51) **Klasse:** E21B 17/01 (2006.01)
E21B 43/00 (2006.01)
F25J 1/00 (2006.01)
B63B 35/44 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 346206
(21) **Søknadsnr:** 20130715
(22) **Inng.dag:** 2013.05.22
(30) **Prioritet:** 2010.11.18, EP, 10306272
(86) **Int.inng.dag:** 2011.11.16
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2011/070261
(24) **Løpedag:** 2011.11.16
(41) **Allm.tilg.dag:** 2013.05.22
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Shell Internationale Research Maatschappij BV, Carel van Bylandtlaan 30, 2596HR HAAG, Nederland (NL)

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Michalakakis Efthymiou, Kesslerpark 1, 2288GS RIJSWIJK, Nederland (NL)
Guido Leon Kuiper, Kesslerpark 1, 2288GS RIJSWIJK, Nederland (NL)
Herman Theodoor Van der Meyden, Kesslerpark 1, 2288GS RIJSWIJK, Nederland (NL)

(54) **Benevnelse:**
En flytende konstruksjon omfattende et flytende kondensert naturgassanlegg, den flytende konstruksjonen omfatter en vanninntaksstigerørsammenstilling, og fremgangsmåte for å produsere en flytende hydrokarbonstrømstrøm og fremgangsmåte for å produsere en dampformig hydrokarbonstrømstrøm

(51) **Klasse:** E21B 19/00 (2006.01)
E21B 44/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 346199
(21) **Søknadsnr:** 20200225
(22) **Inng.dag:** 2020.02.21
(30) **Prioritet:** 2008.02.11, US, 12/029,376
(86) **Int.inng.dag:** 2009.02.11
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2009/033826
(62) **Avdelt fra:** 20101114, med inndato 2010.08.05
(62) **Utskilt fra:** 20101114, med inndato 2010.08.05
(24) **Løpedag:** 2009.02.11
(41) **Allm.tilg.dag:** 2010.11.08
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Vetco Gray Inc., 1077 Northwest Freeway, TX77092 HOUSTON, USA (US)

(74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner:**
Amin Radi, c/o General Electric Company, Global Research, One Research Circle, Bldg. K1-3A59, NY12309 NISKAYUNA, USA (US)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for overvåkning og forvaltning av stigerørs livssyklus

- (51) **Klasse:** *E21B 21/10 (2006.01)*
E21B 34/10 (2006.01)
E21B 34/14 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346200
(21) **Søknadsnr:** 20121353
(22) **Inng.dag:** 2012.11.15
(30) **Prioritet:** 2010.06.29, US, 12/826,020
(86) **Int.inng.dag:** 2011.06.10
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2011/040004
(24) **Løpedag:** 2011.06.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.11.27
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine Westfield Road, TX77073 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Charles W Pleasants, 20711 Maple Village Drive, TX77429 CYPRESS, USA (US)
Gregory L Hern, 25489 Ramrock Drive, TX77365 PORTER, USA (US)
James Alan Crider, 7746 Gable Point, TX77095 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Et multisyklus verktøy for brønnboring omfattende en aktuatoremekanisme og en indekseringsmekanisme

- (51) **Klasse:** *E21B 47/12 (2012.01)*
H04B 3/54 (2006.01)
E21B 17/02 (2006.01)
E21B 43/12 (2006.01)
H02G 1/08 (2006.01)
H02G 9/06 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346202
(21) **Søknadsnr:** 20150718
(22) **Inng.dag:** 2015.06.04
(30) **Prioritet:** 2012.12.06, US, 13/707,040
(86) **Int.inng.dag:** 2013.12.06
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2013/073566
(24) **Løpedag:** 2013.12.06
(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.06.04
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine Westfield Road, TX77073 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Don C Cox, 1560 Randol Mill, TX76262 ROANOKE, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Systems and methods for cable deployment of downhole Equipment.

- (51) **Klasse:** *E21B 47/18 (2012.01)*
F04B 47/02 (2006.01)
E21B 47/12 (2012.01)
- (11) **Patentnr:** 346198
(21) **Søknadsnr:** 20150013
(22) **Inng.dag:** 2015.01.05
(30) **Prioritet:** 2012.07.13, US, 13/548,906
(86) **Int.inng.dag:** 2013.07.12
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2013/050230
(24) **Løpedag:** 2013.07.12
(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.01.05
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine Westfield Road, TX77073 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Hans-Uwe Brackel, Blumenau 15, 38527 MEINE, NIEDERSACHSEN, Tyskland (DE)
- (54) **Benevnelse:**
Pump noise reduction and cancellation.

- (51) **Klasse:** *F03B 13/06 (2006.01)*
E02B 9/06 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346207
(21) **Søknadsnr:** 20200823
(22) **Inng.dag:** 2020.07.13
(24) **Løpedag:** 2020.07.13
(41) **Allm.tilg.dag:** 2022.01.14
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Hans Gude Gudesen, c/o Anne Elisabeth Torp, Hans Petters vei 7, 1639 GAMLE FREDRIKSTAD
- (74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Hans Gude Gudesen, c/o Anne Elisabeth Torp, Hans Petters vei 7, 1639 GAMLE FREDRIKSTAD
- (54) **Benevnelse:**
Power generation system and method

- (51) **Klasse:** *F03D 1/06 (2006.01)*
F03D 13/25 (2016.01)
- (11) **Patentnr:** 346208
(21) **Søknadsnr:** 20201422
(22) **Inng.dag:** 2020.12.22
(24) **Løpedag:** 2020.12.22
(41) **Allm.tilg.dag:** 2022.04.19
(45) **Meddelt:** 2022.04.19
(73) **Innehaver:**
Roar Ramde, Åsgårdstrandsveien 617, 3179 ÅSGÅRDSTRAND
- (74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Roar Ramde, Åsgårdstrandsveien 617, 3179 ÅSGÅRDSTRAND
- (54) **Benevnelse:**
SYSTEM FOR OFFSHORE KRAFTGENERERING

- (51) **Klasse:** *F03D 13/10 (2016.01)*
F03D 13/20 (2016.01)
F03D 13/25 (2016.01)
E02D 27/42 (2006.01)
E04H 12/18 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346203
- (21) **Søknadsnr:** 20181239
- (22) **Inng.dag:** 2018.09.24
- (24) **Løpedag:** 2018.09.24
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2020.03.25
- (45) **Meddelt:** 2022.04.19
- (73) **Innehaver:**
NATIONAL OILWELL VARCO NORWAY AS, Postboks
401 Lundsiden, 4604 KRISTIANSAND S
- (74) **Fullmektig:**
HÅMSØ PATENTBYRÅ AS, Postboks 9, 4068
STAVANGER, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Oddvar Høydal, Tingstueveien 2, 4640 SØGNE
Thor Lars Ludvig Strand, Møvikbakken 20 B, 4623
KRISTIANSAND S
Boro Barjaktarovic, Koboltveien 6, 4629 KRISTIANSAND
S
- (54) **Benevnelse:**
A method for installing an offshore wind turbine and a
substructure for an offshore wind turbine
-

- (51) **Klasse:** *F16K 31/02 (2006.01)*
F16K 37/00 (2006.01)
E21B 34/00 (2006.01)
E21B 33/035 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346201
- (21) **Søknadsnr:** 20200732
- (22) **Inng.dag:** 2020.06.23
- (24) **Løpedag:** 2020.06.23
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2021.12.24
- (45) **Meddelt:** 2022.04.19
- (73) **Innehaver:**
Vetco Gray Scandinavia AS, Sothammargeilen 1, 4029
STAVANGER
- (74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Surendra Nadkarni, Duberget 20 B, 4034 STAVANGER
Terje Hjertvikrem, Porsholen 32, 4314 SANDNES
- (54) **Benevnelse:**
Electrical actuator
-

- (51) **Klasse:** *H02K 3/28 (2006.01)*
H02K 3/14 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 346204
- (21) **Søknadsnr:** 20210835
- (22) **Inng.dag:** 2021.06.29
- (24) **Løpedag:** 2021.06.29
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2022.04.19
- (45) **Meddelt:** 2022.04.19
- (73) **Innehaver:**
ALVA INDUSTRIES AS, Leirfossvegen 5 C, 7037
TRONDHEIM
- (74) **Fullmektig:**
CURO AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
- (72) **Oppfinner:**
Zhaoqiang Zhang, c/o ALVA INDUSTRIES AS,
Leirfossvegen 5 C, 7037 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**
Winding of an electric machine made of multistrand
conductors with two or more twisting levels
-

Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge

Innsigelse mot europeiske patenter må fremmes over for Den Europeiske Patentmyndigheten innen 9 måneder fra bekjentsgjørelsen om patentets meddelelse.

(51) **Klasse :** **A01K 61/13 (2017.01)**
A23K 10/18 (2016.01)
A23K 50/80 (2016.01)
A61K 35/00 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
A61K 39/02 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3481182
(86) **EP søkn.nr:** 17737778.5
(86) **EP innl.dag:** 2017.07.07
(87) **EP publ.dag:** 2019.05.15
(80) **EP meddelt :** 2021.12.01
(30) **Prioritet:** 2016.07.08, NO, 20161144
(86) **Int.inndag :** 2017.07.07
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2017/067169
(73) **Innehaver:**
Previwo AS, Gunnar Randers' vei 242007 KjellerNorge

(72) **Oppfinner:**
SØRUM, Henning, Larsbråtteveien 149NO-0674 OsloNorge

(74) **Fullmektig:**
DEHNS NORDIC AS, Fornebuveien 33, 1366 LYSAKER, Norge

(54) **Benevnelse:**
PROBIOTIC BACTERIA FOR FISH

(51) **Klasse :** **A01K 63/04 (2006.01)**
B01D 19/00 (2006.01)
B01F 3/04 (2006.01)
C02F 1/20 (2006.01)
C02F 1/74 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3342284
(86) **EP søkn.nr:** 17209264.5
(86) **EP innl.dag:** 2017.12.21
(87) **EP publ.dag:** 2018.07.04
(80) **EP meddelt :** 2022.01.26
(30) **Prioritet:** 2016.12.29, SE, 1651751
(73) **Innehaver:**
NP Innovation AB, Kantyxegatan 25 B213 76 Malmö, SE-Sverige

(72) **Oppfinner:**
PERSSON, Nils-Åke, Rådmanngatan 14211 46 Malmö, SE-Sverige

(74) **Fullmektig:**
AWA NORWAY AS, Hoffsvæien 1A, 0275 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
AERATOR AND CARBON DIOXIDE SEPARATOR

(51) **Klasse :** **A23L 5/20 (2016.01)**
A23F 5/16 (2006.01)
A23L 19/18 (2016.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3641561
(86) **EP søkn.nr:** 18734928.7
(86) **EP innl.dag:** 2018.06.19
(87) **EP publ.dag:** 2020.04.29
(80) **EP meddelt :** 2022.01.05
(30) **Prioritet:** 2017.06.19, GB, 201709751
(86) **Int.inndag :** 2018.06.19
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2018/051702
(73) **Innehaver:**
Zeracryl AS, Kolbotnveien 71410 KolbotnNorge

(72) **Oppfinner:**
BAARDSETH, Pernille, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge
BLOM, Hans, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge
ENERSEN, Grethe, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge
SKREDE, Grete, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge
SLINDE, Erik, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge
SUNDT, Thea W, c/o Zeracryl ASKolbotnveien 71410 KolbotnNorge

(74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
REDUCTION OF ACRYLAMIDE FORMATION

(51) **Klasse :** **A23L 33/135 (2016.01)**
A23L 33/00 (2016.01)
A61K 8/99 (2017.01)
A61K 9/00 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3626081
(86) **EP søkn.nr:** 19201220.1
(86) **EP innl.dag:** 2016.09.09
(87) **EP publ.dag:** 2020.03.25
(80) **EP meddelt :** 2022.02.09
(30) **Prioritet:** 2015.09.10, EP, 15184758
(73) **Innehaver:**
Université catholique de Louvain, Place de l'Université, 11348 Louvain-la-Neuve, BE-Belgia
Wageningen Universiteit, Droevendaalsesteeg 46708 PB Wageningen, NL-Nederland

(72) **Oppfinner:**
CANI, Patrice, Avenue des Constellations, 141200 Bruxelles, BE-Belgia
EVERARD, Amandine, Chaussée de Namur, 72bte 231300 Wavre, BE-Belgia
PLOVIER, Hubert, Rue du Sentier, 707610 Rumes, BE-Belgia
DRUART, Céline, Rue Emile Vandervelde,527390 Quaregon, BE-Belgia
de VOS, Willem, Krooswijkhof 108108 PB Amsterdam, NL-Nederland
BELZER, Clara, Generaal Foulkesweg 206703 Wageningen, NL-Nederland

(74) **Fullmektig:**
Novagraaf Brevets, Bâtiment O2, 2 rue Sarah Bernhardt CS90017, 92665 ASNIÈRES-SUR-SEINE CEDEX, Frankrike

(54) **Benevnelse:**
PASTEURIZED AKKERMANSIA FOR PROMOTING WEIGHT LOSS

- (51) **Klasse :** **A47D 1/02 (2006.01)**
A47D 1/00 (2006.01)
A47D 9/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3694379
(86) **EP søkn.nr:** 18800264.6
(86) **EP innl.dag:** 2018.10.12
(87) **EP publ.dag:** 2020.08.19
(80) **EP meddelt :** 2021.12.15
(30) **Prioritet:** 2017.10.13, GB, 201716837
(86) **Int.inndag :** 2018.10.12
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2018/052952
(73) **Innehaver:**
Pennsutt Limited, 323 Lanark RoadEdinburghLothian EH14 2LQ, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**
SUTTIE, John, 323 Lanark RoadEdinburghLothian EH14 2LQ, GB-Storbritannia
PENNYKID, June, 323 Lanark RoadEdinburghLothian EH14 2LQ, GB-Storbritannia
SUTTIE, Alan, c/o FearsomeThe Whisky Bond2 Dawson RoadGlasgowStrathclyde G4 9SS, GB-Storbritannia
BLAKEMAN, Thomas, c/o FearsomeThe Whisky Bond2 Dawson RoadGlasgowStrathclyde G4 9SS, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
SEAT AND CRIB ARRANGEMENT

- (51) **Klasse :** **A61K 35/28 (2015.01)**
A61K 35/14 (2015.01)
C12N 5/0789 (2010.01)
C12N 15/85 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3368052
(86) **EP søkn.nr:** 16860828.9
(86) **EP innl.dag:** 2016.10.27
(87) **EP publ.dag:** 2018.09.05
(80) **EP meddelt :** 2021.12.08
(30) **Prioritet:** 2015.10.27, US, 201562246964 P
(86) **Int.inndag :** 2016.10.27
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2016/059204
(73) **Innehaver:**
Children's Hospital Medical Center, 3333 Burnet AvenueCincinnati, Ohio 45229-3029, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
MALIK, Punam, 4073 Egbert AvenueCincinnati, OH 45220, US-USA
FILIPPI, Marie-dominique, 10555 Montgomery RoadUnit 53Cincinnati, OH 45242, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
CURO AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
- (54) **Benevnelse:**
USE OF MAPK INHIBITORS TO REDUCE LOSS OF HEMATOPOIETIC STEM CELLS DURING EX VIVO CULTURE AND GENETIC MANIPULATION

- (51) **Klasse :** **A61K 38/16 (2006.01)**
A61P 35/00 (2006.01)
C07K 14/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3522985
(86) **EP søkn.nr:** 17786848.6
(86) **EP innl.dag:** 2017.10.04
(87) **EP publ.dag:** 2019.08.14
(80) **EP meddelt :** 2021.12.01
(30) **Prioritet:** 2016.10.05, EP, 16306312
2017.05.04, EP, 17305507
(86) **Int.inndag :** 2017.10.04
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2017/075134
(73) **Innehaver:**
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac75013 Paris, FR-Frankrike
Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland33000 Bordeaux, FR-Frankrike
Institut Bergonié, 229 Cours de l'Argonne33000 Bordeaux, FR-Frankrike
- (72) **Oppfinner:**
SIEGFRIED, Géraldine, 33615 Pessac Cedex, FR-Frankrike
KHATIB, Abdel-Majid, 33615 Pessac, FR-Frankrike
HOEPFFNER, Jean-Luc, 33000 Bordeaux, FR-Frankrike
EVRARD, Serge, 33000 Bordeaux, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
ELABELA (ELA) POLYPEPTIDES FOR USE IN THE TREATMENT OF KIDNEY CANCER

- (51) **Klasse :** **B01F 13/10 (2006.01)**
B01F 15/00 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3586951
(86) **EP søkn.nr:** 19182907.6
(86) **EP innl.dag:** 2019.06.27
(87) **EP publ.dag:** 2020.01.01
(80) **EP meddelt :** 2022.01.12
(30) **Prioritet:** 2018.06.28, FI, 20185583
(73) **Innehaver:**
Powdea Technologies Oy, Alasuutarintie 2248400 Kotka, FI-Finland
- (72) **Oppfinner:**
Kousa, Jukka, c/o Jauheteekniikka OyAlasuutarintie 2248400 Kotka, FI-Finland
- (74) **Fullmektig:**
ACAPO AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (54) **Benevnelse:**
DISPENSING APPARATUS AND METHOD FOR FORMING A MIXTURE OF MATERIALS AND USE

(51) **Klasse :** **B32B 27/12 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr:** EP2454090
 (86) **EP søkn.nr:** 10790054.0
 (86) **EP innl.dag:** 2010.06.15
 (87) **EP publ.dag:** 2012.05.23
 (80) **EP meddelt :** 2021.08.25
 (30) **Prioritet:** 2009.06.18, CN, 200910040320
 2009.12.09, US, 285051 P
 (86) **Int.inndag :** 2010.06.15
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/038664
 (73) **Innehaver:**
 Xene Corporation, 225 Post Ave Westbury, NY 11590, US-USA
 (72) **Oppfinner:**
 SHENG, Hsu Chien, c/o Handal & Morofsky 501 Kings Highway East Fairfield, CT 06825, US-USA
 (74) **Fullmektig:**
 Xene Corporation, C/o Jerry CHoe, 225 Post Ave Westbury, NY 11050 WESTBURY, USA
 (54) **Benevnelse:**
 FIBER COMPOSITE AND PROCESS OF MANUFACTURE

(51) **Klasse :** **B60C 11/03 (2006.01)**
B60C 11/11 (2006.01)
B60C 11/12 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr:** EP3715146
 (86) **EP søkn.nr:** 20155052.2
 (86) **EP innl.dag:** 2020.02.03
 (87) **EP publ.dag:** 2020.09.30
 (80) **EP meddelt :** 2022.01.26
 (30) **Prioritet:** 2019.03.28, DE, 102019204328
 (73) **Innehaver:**
 Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Str. 930165 Hannover, DE-Tyskland
 (72) **Oppfinner:**
 Schlittenhard, Jan, c/o Continental AG Intellectual Property - Jädekamp 3030419 Hannover, DE-Tyskland
 Bauer, Claudia, c/o Continental AG Intellectual Property - Jädekamp 3030419 Hannover, DE-Tyskland
 Vennebörger, Martin, c/o Continental AG Intellectual Property - Jädekamp 3030419 Hannover, DE-Tyskland
 (74) **Fullmektig:**
 RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG CHALFONT ST PETER, Storbritannia
 (54) **Benevnelse:**
 PNEUMATIC TYRE

(51) **Klasse :** **B60C 11/13 (2006.01)**
B60C 11/03 (2006.01)
B60C 11/12 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr:** EP3717282
 (86) **EP søkn.nr:** 18773720.0
 (86) **EP innl.dag:** 2018.09.10
 (87) **EP publ.dag:** 2020.10.07
 (80) **EP meddelt :** 2022.01.26
 (30) **Prioritet:** 2017.11.30, DE, 102017221579
 (86) **Int.inndag :** 2018.09.10
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2018/074241
 (73) **Innehaver:**
 Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Str. 930165 Hannover, DE-Tyskland
 (72) **Oppfinner:**
 SCHLITTENHARD, Jan, c/o Continental AG Intellectual Property Jädekamp 3030149 Hannover, DE-Tyskland
 BAUER, Claudia, c/o Continental AG Intellectual Property Jädekamp 3030149 Hannover, DE-Tyskland
 BERGER, Christoph, c/o Continental AG Intellectual Property Jädekamp 3030149 Hannover, DE-Tyskland
 WIESE, Klaus, c/o Continental AG Intellectual Property Jädekamp 3030149 Hannover, DE-Tyskland
 (74) **Fullmektig:**
 RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG CHALFONT ST PETER, Storbritannia
 (54) **Benevnelse:**
 PNEUMATIC VEHICLE TYRE

(51) **Klasse :** **B60C 11/24 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr:** EP3446894
 (86) **EP søkn.nr:** 18199283.5
 (86) **EP innl.dag:** 2015.11.20
 (87) **EP publ.dag:** 2019.02.27
 (80) **EP meddelt :** 2021.12.08
 (30) **Prioritet:** 2014.10.20, GB, 201418638
 (73) **Innehaver:**
 Pre-Chasm Research Limited, 44 Hawthorn Road Hale, Cheshire WA15 9RG, GB-Storbritannia
 (72) **Oppfinner:**
 RHOADES, Anthony David George, 44 Hawthorn Road Hale, Cheshire WA15 9RG, GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:**
 Nordic Patent Service A/S, Bredgade 30, 1260 KØBENHAVN K, Danmark
 (54) **Benevnelse:**
 VEHICLE TYRE INSPECTION

(51) **Klasse :** **B60K 6/445 (2007.10)**
B60K 6/365 (2007.10)
B60K 6/387 (2007.10)
B60K 6/442 (2007.10)
B60K 6/52 (2007.10)
B60K 7/00 (2006.01)
F16H 48/36 (2012.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3395596
(86) **EP søkn.nr:** 16877659.9
(86) **EP innl.dag:** 2016.12.15
(87) **EP publ.dag:** 2018.10.31
(80) **EP meddelt :** 2022.02.23
(30) **Prioritet:** 2015.12.25, CN, 201510995547
(86) **Int.inndag :** 2016.12.15
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CN2016/110152
(73) **Innehaver:**
BYD Company Limited, No. 3009, BYD Road
PingshanShenzhen, Guangdong 518118, CN-Kina

(72) **Oppfinner:**
LIAN, Yubo, No. 3009 BYD
RoadPingshanShenzhenGuangdong 518118, CN-Kina
LING, Heping, No. 3009 BYD
RoadPingshanShenzhenGuangdong 518118, CN-Kina
ZHAI, Zhen, No. 3009 BYD
RoadPingshanShenzhenGuangdong 518118, CN-Kina
XU, Youbin, No. 3009 BYD
RoadPingshanShenzhenGuangdong 518118, CN-Kina
ZHENG, Feng, No. 3009 BYD
RoadPingshanShenzhenGuangdong 518118, CN-Kina

(74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104
OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
POWER DRIVE SYSTEM AND VEHICLE HAVING SAID
POWER DRIVE SYSTEM

(51) **Klasse :** **B63B 39/06 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP3658453
(86) **EP søkn.nr:** 18750502.9
(86) **EP innl.dag:** 2018.07.11
(87) **EP publ.dag:** 2020.06.03
(80) **EP meddelt :** 2021.12.01
(30) **Prioritet:** 2017.07.24, IT, 201700084215
2017.07.24, IT, 201700084238
2017.07.24, IT, 201700084257

(86) **Int.inndag :** 2018.07.11
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2018/055122
(73) **Innehaver:**
CMC Marine S.r.l., Piazza Castello 120121 Milano (MI), IT-
Italia

(72) **Oppfinner:**
CAPPIELLO, Alessandro, I-20121 Milano, IT-Italia

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
STABILIZATION SYSTEM FOR A WATERCRAFT

(51) **Klasse :** **B65G 67/02 (2006.01)**
B65G 67/20 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3551561
(86) **EP søkn.nr:** 17735627.6
(86) **EP innl.dag:** 2017.05.23
(87) **EP publ.dag:** 2019.10.16
(80) **EP meddelt :** 2022.01.05
(30) **Prioritet:** 2016.12.09, LT, 2016532
(86) **Int.inndag :** 2017.05.23
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2017/053020
(73) **Innehaver:**
AB Auga Group, Konstitucijos pr. 21C Quadrum
North08130 Vilnius, LT-Litauen

(72) **Oppfinner:**
JUSCIUS, Kestutis, Konstitucijos pr. 21CQuadrum
NorthLT-08130 Vilnius, LT-Litauen

(74) **Fullmektig:**
Cosmovici Intellectual Property, Rue du Commerce 4, 1204
GENÈVE, Sveits

(54) **Benevnelse:**
A SYSTEM FOR ITEM LOGISTICS AND A MOBILE
CONTAINER OF BOXES USED IN THIS SYSTEM

(51) **Klasse :** **C02F 1/52 (2006.01)**
C02F 1/72 (2006.01)
C02F 11/10 (2006.01)
C02F 101/10 (2006.01)
C02F 103/36 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP2768778
(86) **EP søkn.nr:** 13710394.1
(86) **EP innl.dag:** 2013.03.15
(87) **EP publ.dag:** 2014.08.27
(80) **EP meddelt :** 2022.01.26
(30) **Prioritet:** 2012.03.16, FR, 1252415
(86) **Int.inndag :** 2013.03.15
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/055453
(73) **Innehaver:**
RHODIA OPERATIONS, 52 Rue de la Haie Coq93300
Aubervilliers, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:**
GAREL, Laurent, 16 rue des TuilliersF-69003 Lyon, FR-
Frankrike
SATIER, Bertrand, 850 route de CollongeF-38200 Jardin,
FR-Frankrike

(74) **Fullmektig:**
RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG
CHALFONT ST PETER, Storbritannia

(54) **Benevnelse:**
METHOD FOR TREATING PRODUCTION EFFLUENTS
OF AN AROMATIC COMPOUND DERIVED FROM
DIHYDROXYBENZENE

(51) **Klasse :** C04B 2/10 (2006.01)
 B01J 6/00 (2006.01)
 B82Y 30/00 (2011.01)
 B82Y 40/00 (2011.01)
 C01B 13/18 (2006.01)
 C01F 5/06 (2006.01)
 C01F 11/04 (2006.01)
 C04B 7/44 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3532444
 (86) **EP søkn.nr:** 17865236.8
 (86) **EP innl.dag:** 2017.10.27
 (87) **EP publ.dag:** 2019.09.04
 (80) **EP meddelt :** 2022.03.23
 (30) **Prioritet:** 2016.10.31, AU, 2016904444
 (86) **Int.inndag :** 2017.10.27
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/AU2017/051190
 (73) **Innehaver:**
 Calix Ltd, Level 1 9 Bridge StreetPymble, NSW 2073, AU-Australia

(72) **Oppfinner:**
 SCEATS, Mark, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia
 HODGSON, Philip, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia
 VINCENT, Adam, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia
 THOMSEN, Simon, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia
 GILL, Matthew, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia
 RENNIE, Daniel, Level 1 9 Bridge StreetPymbleNew South Wales 2073, AU-Australia

(74) **Fullmektig:**
 Cosmovici Intellectual Property, Rue du Commerce 4, 1204 GENÈVE, Sveits

(54) **Benevnelse:**
 A FLASH CALCINER

(51) **Klasse :** C04B 35/56 (2006.01)
 C01B 32/914 (2017.01)
 C04B 35/565 (2006.01)
 C04B 35/626 (2006.01)
 C04B 35/634 (2006.01)
 C04B 41/00 (2006.01)
 C09D 1/00 (2006.01)
 C09D 7/40 (2018.01)
 C09D 7/61 (2018.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3749625
 (86) **EP søkn.nr:** 19703658.5
 (86) **EP innl.dag:** 2019.01.30
 (87) **EP publ.dag:** 2020.12.16
 (80) **EP meddelt :** 2022.01.19
 (30) **Prioritet:** 2018.02.06, DE, 102018201771
 (86) **Int.inndag :** 2019.01.30
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2019/052235
 (73) **Innehaver:**
 FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c80686 München, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:**
 SCHWANKE, Stanislaus, Parkstr. 2890409 Nürnberg, DE-Tyskland
 MÜLLER, Stephan, Oberlindacher Str. 291085 Weisendorf, DE-Tyskland
 MEISSNER, Elke, Schnaittacherstr. 2191058 Eckental, DE-Tyskland
 EPELBAUM, Boris, Hirschberg 191086 Aurachtal, DE-Tyskland
 REIMANN, Christian, c/o Fraunhofer Institut für IntegrierteSysteme und BauelementetechnologieSchottkystrasse 1091058 Erlangen, DE-Tyskland
 FRIEDRICH, Jochen, Siebenbürgenstrasse 2190542 Eckental, DE-Tyskland
 BECKER, Lucas, Eulenberg 1094365 Parkstetten, DE-Tyskland

(74) **Fullmektig:**
 PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
 METHOD OF COATING A SUBSTRATE WITH AN AQUEOUS SUSPENSION CONTAINING METAL CARBIDE PARTICLES

- (51) **Klasse :** **C07D 413/14 (2006.01)**
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 31/501 (2006.01)
A61P 25/28 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3551627
(86) **EP søkn.nr:** 17816630.2
(86) **EP innl.dag:** 2017.12.07
(87) **EP publ.dag:** 2019.10.16
(80) **EP meddelt :** 2022.02.16
(30) **Prioritet:** 2016.12.08, EP, 16202889
(86) **Int.inndag :** 2017.12.07
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2017/081768
(73) **Innehaver:**
F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 1244070
Basel, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**
BUETTELMANN, Bernd, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
CECERE, Giuseppe, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
FASCHING, Bernhard, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
GROEBKE ZBINDEN, Katrin, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
HERNANDEZ, Maria-Clemencia, c/o F. Hoffmann-La
Roche AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
KNUST, Henner, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
KOBLET, Andreas, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
PINARD, Emmanuel, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
THOMAS, Andrew, c/o F. Hoffmann-La Roche
AGGrenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits
- (74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
NEW ISOXAZOLYL ETHER DERIVATIVES AS GABA A
ALPHA5 PAM

- (51) **Klasse :** **C07D 417/06 (2006.01)**
A61K 31/426 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
C07D 277/54 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3148990
(86) **EP søkn.nr:** 15725042.4
(86) **EP innl.dag:** 2015.05.28
(87) **EP publ.dag:** 2017.04.05
(80) **EP meddelt :** 2022.01.19
(30) **Prioritet:** 2014.05.28, EP, 14170449
2014.06.03, EP, 14171024
- (86) **Int.inndag :** 2015.05.28
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2015/061915
(73) **Innehaver:**
Universität Bern, Verwaltungsdirektion Hochschulstrasse
43012 Bern, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**
REYMOND, Jean-Louis, Chemin du Repou 37CH-1630
Bulle, CH-Sveits
NICOLUSSI, Simon, Hangstrasse 5CH-9422 Staad, CH-
Sveits
GERTSCH, Jürg, Bruderhöflistrasse 32CH-8203
Schaffhausen, CH-Sveits
- (74) **Fullmektig:**
Jesper Levin A/S, Postboks 40, 2900 HELLERUP,
Danmark
- (54) **Benevnelse:**
THIAZOLIDINONE COMPOUNDS AND THEIR USE IN
THE TREATMENT OF PSYCHIATRIC OR
NEUROLOGICAL DISORDERS AND INFLAMMATION, IN
PARTICULAR NEUROINFLAMMATION

- (51) **Klasse :** **C07K 14/005 (2006.01)**
A61K 38/16 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3227313
(86) **EP søkn.nr:** 15831011.0
(86) **EP innl.dag:** 2015.12.02
(87) **EP publ.dag:** 2017.10.11
(80) **EP meddelt :** 2022.02.09
(30) **Prioritet:** 2014.12.03, US, 201462087052 P
(86) **Int.inndag :** 2015.12.02
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2015/063476
(73) **Innehaver:**
Proclara Biosciences, Inc., 85 Bolton Street, Suite
212Cambridge MA 02140, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
KRISHNAN, Rajaraman, 281 Winter StreetAshland, MA
01721, US-USA
ASP, Eva, 31 Bow RoadNewton, MA 02459, US-USA
PROSCHITSKY, Ming, 98 Wildwood StreetWinchester, MA
10890, US-USA
FISHER, Richard, 98 Wildwood StreetWinchester, MA
10890, US-USA
CARR, Francis J., Birchlea,The
HoldingsBalmedie,Aberdeen AB23 8WU, GB-Storbritannia
HOLGATE, Robert G.E., 22 Stamford
AvenueRoyston,Hertfordshire SG8 7DD, GB-Storbritannia
JONES, Timothy D., 27 Brick RowBabraham, Cambridge
CB22 3AJ, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
POLYPEPTIDES COMPRISING A MODIFIED
BACTERIOPHAGE G3P AMINO ACID SEQUENCE
LACKING A GLYCOSYLATION SIGNAL

- (51) **Klasse :** **C07K 14/54 (2006.01)**
A61K 47/54 (2017.01)
A61K 47/60 (2017.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3661954
(86) **EP søkn.nr:** 18759207.6
(86) **EP innl.dag:** 2018.08.03
(87) **EP publ.dag:** 2020.06.10
(80) **EP meddelt :** 2022.02.09
(30) **Prioritet:** 2017.08.03, US, 201762540692 P
2018.01.12, US, 201862616733 P
- (86) **Int.inndag :** 2018.08.03
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2018/045105
(73) **Innehaver:**
Amgen Inc., One Amgen Center DriveThousand Oaks,
California 91320-1799, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
ALI, Khaled, M.K.Z., One Amgen Center DriveThousand
OaksCA 91320, US-USA
AGRAWAL, Neeraj, Jagdish, One Amgen Center
DriveThousand OaksCA 91320, US-USA
KANNAN, Gunasekaran, One Amgen Center
DriveThousand OaksCA 91320, US-USA
FOLTZ, Ian, One Amgen Center DriveThousand OaksCA
91320, US-USA
WANG, Zhulun, One Amgen Center DriveThousand
OaksCA 91320, US-USA
BATES, Daren, One Amgen Center DriveThousand
OaksCA 91320, US-USA
MOCK, Marissa, One Amgen Center DriveThousand
OaksCA 91320, US-USA
TAKENAKA, Shunseke, One Amgen Center
DriveThousand OaksCA 91320, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG
CHALFONT ST PETER, Storbritannia
- (54) **Benevnelse:**
INTERLEUKIN-21 MUTEINS AND METHODS OF
TREATMENT

- (51) **Klasse :** **C07K 16/00 (2006.01)**
C07K 16/18 (2006.01)
C07K 16/28 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3248986
(86) **EP søkn.nr:** 17178990.2
(86) **EP innl.dag:** 2015.05.13
(87) **EP publ.dag:** 2017.11.29
(80) **EP meddelt :** 2022.01.26
(30) **Prioritet:** 2014.05.16, US, 201461994552 P
2014.06.18, US, 201461014015 P
2014.08.21, US, 201462040167 P
2014.09.08, US, 201462047560 P
2015.03.16, US, 201562133600 P
- (73) **Innehaver:**
Ablynx NV, Technologiepark 219052 Ghent-Zwijnaarde, BE-Belgia
- (72) **Oppfinner:**
Buyse, Marie-Ange, Burgemeester Edmond Ronsestraat 239820 Merelbeke, BE-Belgia
Boutton, Carlo, Rijksweg 1158710 Wielsbeke, BE-Belgia
- (74) **Fullmektig:**
RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG CHALFONT ST PETER, Storbritannia
- (54) **Benevnelse:**
IMMUNOGLOBULIN VARIABLE DOMAINS

- (51) **Klasse :** **C12N 5/0783 (2010.01)**
A61K 35/17 (2015.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3307875
(86) **EP søkn.nr:** 16729531.0
(86) **EP innl.dag:** 2016.06.08
(87) **EP publ.dag:** 2018.04.18
(80) **EP meddelt :** 2021.12.15
(30) **Prioritet:** 2015.06.09, PT, 2015047568
2016.05.12, PT, 2016032002
- (86) **Int.inndag :** 2016.06.08
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2016/063077
- (73) **Innehaver:**
Lymphact - Lymphocyte Activation Technologies, S.A., Parque Tecnológico Cantanhede Lote 23060-197 Cantanhede, PT-Portugal
- (72) **Oppfinner:**
ANJOS, Diogo Antonio Remechido, c/o Lymphact - Lymphocyte Activation Technologies, S.A.Parque Tecnológico CantanhedeLote 23060-197 Cantanhede, PT-Portugal
CORREIA, Daniel Vargas, c/o Lymphact - Lymphocyte ActivationTechnologies, S.A.Parque Tecnológico CantanhedeLote 23060-197 Cantanhede, PT-Portugal
MARTINS DE ALMEIDA, Afonso Rocha, c/o Lymphact - Lymphocyte ActivationTechnologies, S.A.Parque Tecnológico CantanhedeLote 23060-197 Cantanhede, PT-Portugal
- (74) **Fullmektig:**
Budde Schou A/S, Dronningens Tværgade 30, 1302 KØBENHAVN K, Danmark
- (54) **Benevnelse:**
METHODS FOR THE PRODUCTION OF TCR GAMMA DELTA+ T CELLS

- (51) **Klasse :** **C12N 9/02 (2006.01)**
C12Q 1/26 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3775180
(86) **EP søkn.nr:** 19740536.8
(86) **EP innl.dag:** 2019.07.12
(87) **EP publ.dag:** 2021.02.17
(80) **EP meddelt :** 2022.01.12
(30) **Prioritet:** 2018.07.13, EP, 18183439
(86) **Int.inndag :** 2019.07.12
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2019/068869
(73) **Innehaver:**
Aegirbio AB, Ideongatan 3A223 70 Lund, SE-Sverige
- (72) **Oppfinner:**
SRIVASTAVA, Sudha, c/o Thyrolytics AB Medicon Village22381 Lund, SE-Sverige
PUNYANI, Kushagr, Nannas Gata 10, LGH D1305215 35 Malmö, SE-Sverige
TAKWA, Mohamad, Christians Gränd 1422639 Lund, SE-Sverige
- (74) **Fullmektig:**
Budde Schou A/S, Dronningens Tværgade 30, 1302 KØBENHAVN K, Danmark
- (54) **Benevnelse:**
BIOSENSOR FOR DIAGNOSIS OF THYROID DYSFUNCTION

- (51) **Klasse :** **D03D 1/00 (2006.01)**
D02G 3/44 (2006.01)
D03D 15/225 (2021.01)
D03D 15/283 (2021.01)
D03D 15/47 (2021.01)
D03D 15/513 (2021.01)
D04B 1/16 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3365482
(86) **EP søkn.nr:** 16858335.9
(86) **EP innl.dag:** 2016.10.21
(87) **EP publ.dag:** 2018.08.29
(80) **EP meddelt :** 2021.12.01
(30) **Prioritet:** 2015.10.21, US, 201562244337 P
(86) **Int.inndag :** 2016.10.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2016/058202
(73) **Innehaver:**
Southern Mills, Inc., 6501 Mall Boulevard P.O. Box 289Union City, GA 30291, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
STANHOPE, Michael T., Atlanta, Georgia 30327-3736, US-USA
THORNE, Timothy James, Atlanta, Georgia 30316, US-USA
DUNN, Charles S., Griffin, Georgia 30224, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
LIGHTWEIGHT, PRINTABLE FLAME RESISTANT FABRICS SUITABLE FOR PROTECTIVE CLOTHING WORN IN HOT AND/OR HUMID ENVIRONMENTS

(51) **Klasse :** *F03B 3/10 (2006.01)*
F03B 3/18 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3791059

(86) **EP søkn.nr:** 19755568.3

(86) **EP innl.dag:** 2019.08.12

(87) **EP publ.dag:** 2021.03.17

(80) **EP meddelt :** 2022.02.02

(30) **Prioritet:** 2018.08.14, AT, 506902018

(86) **Int.inndag :** 2019.08.12

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2019/071603

(73) **Innehaver:**
Andritz AG, Stattegger Strasse 188045 Graz, AT-Østerrike

(72) **Oppfinner:**
LENARCIC, Markus, Rembrandtstraße 1/261020 Wien, AT-Østerrike

(74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
REVERSIBLE PUMP TURBINE AND GUIDE WHEEL FOR THE REVERSIBLE PUMP TURBINE

(51) **Klasse :** *F16K 31/53 (2006.01)*
F16K 1/22 (2006.01)
F16K 1/52 (2006.01)
F16K 37/00 (2006.01)
F24F 11/75 (2018.01)
F24F 13/14 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3599403

(86) **EP søkn.nr:** 19187804.0

(86) **EP innl.dag:** 2019.07.23

(87) **EP publ.dag:** 2020.01.29

(80) **EP meddelt :** 2021.12.01

(30) **Prioritet:** 2018.07.24, FR, 1856837

(73) **Innehaver:**
ALDES AERAIQUE, 20, boulevard Joliot Curie69200 Venissieux Cedex, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:**
DAMIZET, Patrick, 42410 LA CHAPELLE VILLARS, FR-Frankrike
BERTRAN, Fabien, 31000 TOULOUSE, FR-Frankrike
LOIGEROT, Xavier, 69003 LYON, FR-Frankrike

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
ADJUSTMENT DEVICE ADJUSTABLE FROM A FIRST AND A SECOND END OF THE ADJUSTMENT DEVICE

(51) **Klasse :** *F28D 9/00 (2006.01)*
F28F 3/10 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3353482

(86) **EP søkn.nr:** 16791680.8

(86) **EP innl.dag:** 2016.09.22

(87) **EP publ.dag:** 2018.08.01

(80) **EP meddelt :** 2022.01.12

(30) **Prioritet:** 2015.09.25, CN, 201510623924

(86) **Int.inndag :** 2016.09.22

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2016/055658

(73) **Innehaver:**
Zehnder Group International AG, Moortalstrasse 15722 Gränichen, CH-Sveits

(72) **Oppfinner:**
GUO, Zhangeng, Baijia Zhuangdongli 23 C24EChaoyang DistrictBeijing 100026, CH-Sveits
RAN, Hongwei, Room 605Huayuan Apartment AHuayuanDonglu 32Haidian DistrictBeijing 100094, CH-Sveits

(74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
STACKED PLATE HEAT EXCHANGER WITH FORM FITTING CONNECTION OF THE PLATES

(51) **Klasse :** *G05B 23/02 (2006.01)*
E21B 44/00 (2006.01)
G05B 13/04 (2006.01)
G06F 30/20 (2020.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3542236

(86) **EP søkn.nr:** 17871444.0

(86) **EP innl.dag:** 2017.11.14

(87) **EP publ.dag:** 2019.09.25

(80) **EP meddelt :** 2022.02.16

(30) **Prioritet:** 2016.11.17, US, 201615354279

(86) **Int.inndag :** 2017.11.14

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2017/061485

(73) **Innehaver:**
Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA

(72) **Oppfinner:**
HERBIG, Christian, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA
HOHL, Andreas, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA
KUECK, Armin, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA
NEUBERT, Michael, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA
RECKMANN, Hanno, 17021 Aldine WestfieldHouston, TX 77073, US-USA

(74) **Fullmektig:**
O3C Konsult AB, Box 6088, 17106 SOLNA, Sverige

(54) **Benevnelse:**
OPTIMAL STORAGE OF LOAD DATA FOR LIFETIME PREDICTION FOR EQUIPMENT USED IN A WELL OPERATION

- (51) **Klasse :** *G10H 1/34 (2006.01)*
G10H 1/00 (2006.01)
G10H 1/055 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3614371
(86) **EP søkn.nr:** 17777609.3
(86) **EP innl.dag:** 2017.05.31
(87) **EP publ.dag:** 2020.02.26
(80) **EP meddelt :** 2022.01.19
(30) **Prioritet:** 2017.04.20, ES, 201700374 U
(86) **Int.inndag :** 2017.05.31
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/ES2017/070383
(73) **Innehaver:**
Pocketpiano, S.L., Avenida Ernest Lluc N° 32 TCM-2
Oficina 1.1108302 Mataró (Barcelona), ES-Spania
- (72) **Oppfinner:**
BERGADA BOMBI, Josep, POCKETPIANO S.L.Avenida
Ernest Lluc N° 32TCM-2 Oficina 1.1108302 Mataró
(Barcelona), ES-Spania
SANZ ARAPILES, Jesús Pedro, POCKETPIANO
S.L.Avenida Ernest Lluc N° 32TCM-2 Oficina 1.1108302
Mataró (Barcelona), ES-Spania
- (74) **Fullmektig:**
PROTECTOR IP AS, Pilestredet 33, 0166 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
MODULAR PIANO KEYBOARD

- (51) **Klasse :** *H01G 4/38 (2006.01)*
H01G 2/10 (2006.01)
H01G 4/005 (2006.01)
H01G 4/224 (2006.01)
H01G 4/232 (2006.01)
H01G 4/32 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3014638
(86) **EP søkn.nr:** 14818476.5
(86) **EP innl.dag:** 2014.05.27
(87) **EP publ.dag:** 2016.05.04
(80) **EP meddelt :** 2022.01.12
(30) **Prioritet:** 2013.06.23, US, 201361838287 P
(86) **Int.inndag :** 2014.05.27
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IL2014/000026
(73) **Innehaver:**
Celem Passive Components Ltd., High-Tech Park of the
Hebrew University P.O. Box 3910991390 Jerusalem, IL-
Israel
- (72) **Oppfinner:**
JAKOUBOVITCH, Benjami, 5 Hasatat Street9626605
Jerusalem, IL-Israel
JAKOUBOVITCH, Anat, 5 Hasatat Street9626605
Jerusalem, IL-Israel
- (74) **Fullmektig:**
Nordic Patent Service A/S, Bredgade 30, 1260
KØBENHAVN K, Danmark
- (54) **Benevnelse:**
CAPACITOR AND METHOD OF MANUFACTURE
THEREOF

- (51) **Klasse :** *H02G 3/08 (2006.01)*
H02G 15/04 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3533120
(86) **EP søkn.nr:** 17793922.0
(86) **EP innl.dag:** 2017.10.27
(87) **EP publ.dag:** 2019.09.04
(80) **EP meddelt :** 2021.09.15
(30) **Prioritet:** 2016.10.28, US, 201662414324 P
(86) **Int.inndag :** 2017.10.27
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2017/077661
(73) **Innehaver:**
CommScope Connectivity Belgium BVBA,
Diestsesteenweg 6923010 Kessel-Lo, BE-Belgia
- (72) **Oppfinner:**
CLAESSENS, Bart Mattie, Kuringersteenweg 183B-3500
Hasselt, BE-Belgia
- (74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company, Mannerheimvägen 12 B, 5tr,
00100 HELSINGFORS, Finland
- (54) **Benevnelse:**
CABLE SEALING ASSEMBLY FOR AN ENCLOSURE

- (51) **Klasse :** *H02H 7/26 (2006.01)*
H01H 9/54 (2006.01)
H01H 33/59 (2006.01)
H02H 3/06 (2006.01)
H02H 3/087 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP3477809
(86) **EP søkn.nr:** 17838379.0
(86) **EP innl.dag:** 2017.04.25
(87) **EP publ.dag:** 2019.05.01
(80) **EP meddelt :** 2022.01.12
(30) **Prioritet:** 2016.08.09, CN, 201610651095
(86) **Int.inndag :** 2017.04.25
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/CN2017/081873
(73) **Innehaver:**
NR Electric Co., Ltd., No.69 Suyuan Avenue
JiangningNanjing, Jiangsu 211102, CN-Kina
NR Engineering Co., Ltd., No. 69 Suyuan Avenue
JiangningNanjing, Jiangsu 211102, CN-Kina
- (72) **Oppfinner:**
SHI, Wei, No. 69 Suyuan AvenueJiangningNanjingJiangsu
211102, CN-Kina
YANG, Bing, No. 69 Suyuan
AvenueJiangningNanjingJiangsu 211102, CN-Kina
LV, Wei, No. 69 Suyuan AvenueJiangningNanjingJiangsu
211102, CN-Kina
WANG, Wenjie, No. 69 Suyuan
AvenueJiangningNanjingJiangsu 211102, CN-Kina
XIE, Yeyuan, No. 69 Suyuan
AvenueJiangningNanjingJiangsu 211102, CN-Kina
FANG, Taixun, No. 69 Suyuan
AvenueJiangningNanjingJiangsu 211102, CN-Kina
CAO, Dongming, No. 69 Suyuan
AvenueJiangningNanjingJiangsu 211102, CN-Kina
- (74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**
CLOSING CONTROL METHOD FOR HIGH-VOLTAGE
DIRECT-CURRENT CIRCUIT BREAKER

(51) **Klasse :** *H02K 3/52 (2006.01)*
H02K 16/04 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3729609
(86) **EP søkn.nr:** 18836295.8
(86) **EP innl.dag:** 2018.12.13
(87) **EP publ.dag:** 2020.10.28
(80) **EP meddelt :** 2022.01.19
(30) **Prioritet:** 2017.12.18, FR, 1701313
(86) **Int.inndag :** 2018.12.13
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2018/059998
(73) **Innehaver:**
Whylot, Parc d'Activités Quercypôle 246100 Cambes, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:**
MIHAILA, Vasile, Lieu dit la Castanial46100 Figeac, FR-Frankrike
RAVAUD, Romain, Lieu dit Font Neuve46240 Labastide-Murat, FR-Frankrike

(74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
STATOR FOR A MOTOR OR ELECTROMAGNETIC GENERATOR WITH INDIVIDUAL WINDING SUPPORT SNAP-FITTED TO AN ASSOCIATED TOOTH

(51) **Klasse :** *H02K 41/02 (2006.01)*
G01D 5/249 (2006.01)
G01D 5/347 (2006.01)
H02K 11/21 (2016.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3430713
(86) **EP søkn.nr:** 17765982.8
(86) **EP innl.dag:** 2017.03.13
(87) **EP publ.dag:** 2019.01.23
(80) **EP meddelt :** 2022.01.26
(30) **Prioritet:** 2016.03.13, US, 201662307516 P
(86) **Int.inndag :** 2017.03.13
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IL2017/050318
(73) **Innehaver:**
Servosense (SMC) Ltd., 21c Yagea Kapayim Street,4913020 Petach-Tikva, IL-Israël

(72) **Oppfinner:**
ERLICH, Markus, 1 Isaak Stern Street6323702 Tel-Aviv, IL-Israël
VILLARET, Yves, 7d HaKinor Street3853041 Hadera, IL-Israël

(74) **Fullmektig:**
PLOUGMANN VINGTOFT, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
POSITION ENCODER

(51) **Klasse :** *H04L 9/00 (2006.01)*
H04L 29/06 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr:** EP3698510
(86) **EP søkn.nr:** 18812347.5
(86) **EP innl.dag:** 2018.10.15
(87) **EP publ.dag:** 2020.08.26
(80) **EP meddelt :** 2021.12.01
(30) **Prioritet:** 2017.10.16, NL, 2019735
(86) **Int.inndag :** 2018.10.15
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/NL2018/050675
(73) **Innehaver:**
ABN AMRO Bank N.V., Gustav Mahlerlaan 101082 PP Amsterdam, NL-Nederland

(72) **Oppfinner:**
HEIJNEN, Bert, 1082 PP Amsterdam, NL-Nederland

(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**
SECURE COMMUNICATION SYSTEM AND METHOD FOR TRANSMISSION OF MESSAGES

Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter

Endring av innehaver, eller av innehavers navn og/eller adresse, i allment tilgjengelige patentsøknader og meddelte patent, jf. patentloven § 44 og patentforskriften § 43.

(11) **Patent nr.:** NO/EP2498611
 (21) **Søknadsnr:** EP2498611
 (73) **Innehaver:** Receptos LLC, 430 East 29th Street, 14th Floor, NY10016 NEW YORK, USA
 (74) **Fullmektig:** ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.07

(11) **Patent nr.:** 342710
 (21) **Søknadsnr:** 20092257
 (73) **Innehaver:** Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, IL60015 BANNOCKBURN, USA
 Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 130, 8152 GLATTPARK, OPFIKON, Sveits
 Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South, Suite 100, CA94158 SAN FRANCISCO, USA
 (74) **Fullmektig:** BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.11

(11) **Patent nr.:** NO/EP2886231
 (21) **Søknadsnr:** EP2886231
 (73) **Innehaver:** EDGE – The Precision Blanks Company GmbH, Industriweg 34, 23730 NEUSTAD IN HOLSTEIN, Tyskland
 (74) **Fullmektig:** ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.11

(11) **Patent nr.:** 328614
 (21) **Søknadsnr:** 20072638
 (73) **Innehaver:** Moltzau Packaging AS, Høgslundveien 17, 2020 SKEDSMOKORSET, Norge
 (74) **Fullmektig:** ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.07

(21) **Søknadsnr:** 20150034
 (71) **Søker:** Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine Westfield Road, TX77073 HOUSTON, USA
 (74) **Fullmektig:** BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.11

(21) **Søknadsnr:** 20140153
 (71) **Søker:** Baker Hughes Holdings LLC, 17021 Aldine Westfield Road, TX77073 HOUSTON, USA
 (74) **Fullmektig:** BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.08

(11) **Patent nr.:** NO/EP3146347
 (21) **Søknadsnr:** EP3146347
 (73) **Innehaver:** Nordic Biomarker AB, Kaserngatan 2, 90347 UMEÅ, Sverige
 (74) **Fullmektig:** AWA NORWAY AS, Hoffsveien 1A, 0275 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(21) **Søknadsnr:** 20150040
 (71) **Søker:** Geoquest Systems B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586BJ HAAG, Nederland
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2323120
 (21) **Søknadsnr:** EP2323120
 (73) **Innehaver:** Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, 16677 GYEONGGI-DO, Sør-Korea
 (74) **Fullmektig:** HÅMSØ PATENTBYRÅ AS, Postboks 9, 4068 STAVANGER, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2727352
 (21) **Søknadsnr:** EP2727352
 (73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO, USA
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2777162
 (21) **Søknadsnr:** EP2777162
 (73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO, USA
 (74) **Fullmektig:** ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2904790
 (21) **Søknadsnr:** EP2904790
 (73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO, USA

(74) **Fullmektig:** ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
 2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2165543
(21) **Søknadsnr:** EP2165543
(73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775
Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO,
USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2777160
(21) **Søknadsnr:** EP2777160
(73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775
Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO,
USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2868081
(21) **Søknadsnr:** EP2868081
(73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775
Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO,
USA
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patent nr.:** NO/EP2847997
(21) **Søknadsnr:** EP2847997
(73) **Innehaver:** Qualcomm Incorporated, 5775
Morehouse Drive, CA92121 SAN DIEGO,
USA
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

Patent opprettholdes eller saksbehandlingen fortsetter til tross for fristoversittelse

Begjæringen om at patent opprettholdes eller saksbehandlingen fortsetter til tross for fristoversittelse er innvilget i følgende patentsaker.

- (87) **EP Publ.nr:** EP2454090
(86) **EP søkn.nr:** 10790054.0
(51) **Klasse:** B32B 27/12 (2006.01)
(73) **Innehaver:**
Xene Corporation, 225 Post Ave, Westbury, NY 11590, US
(74) **Fullmektig:**
Xene Corporation, C/o Jerry CHoe, 225 Post Ave
Westbury, NY11050, WESTBURY, US
(72) **Oppfinner:**
SHENG, Hsu Chien, c/o Handal & Morofsky501 Kings
Highway East, Fairfield, CT 06825, US
(54) **Benevnelse:**
FIBER COMPOSITE AND PROCESS OF MANUFACTURE
-

- (87) **EP Publ.nr:** EP2990561
(86) **EP søkn.nr:** 15183108.8
(51) **Klasse:** E04B 2/96 (2006.01)
E06B 3/54 (2006.01)
(73) **Innehaver:**
Sommer Fassadensysteme-Stahlbau-Sicherheitstechnik
GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1, 95182 Döhlau, DE
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213, OSLO, NO
(72) **Oppfinner:**
Sommer, Oliver, 95028 Hof, DE
Geissler, Bernd, 95189 Köditz, DE
(54) **Benevnelse:**
FAÇADE
-

- (87) **EP Publ.nr:** EP3533120
(86) **EP søkn.nr:** 17793922.0
(51) **Klasse:** H02G 3/08 (2006.01)
H02G 15/04 (2006.01)
(73) **Innehaver:**
CommScope Connectivity Belgium BVBA,
Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE
(74) **Fullmektig:**
Murgitroyd & Company , Mannerheimvägen 12 B, 5tr,
00100, HELSINGFORS, FI
(72) **Oppfinner:**
CLAESSENS, Bart Mattie, Kuringersteenweg 183, B-3500
Hasselt, BE
(54) **Benevnelse:**
CABLE SEALING ASSEMBLY FOR AN ENCLOSURE
-

Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (nye søknader).

(21)	Søknadsnr:	2022010	(92)	NO markedsførings-	
(22)	Inng.dag:	2022.04.07	tillatelse nr:	EU/1/20/1496	
(22)	Inng.dag basispatent:	2012.06.07	(92)	Dato for samme:	2020.11.24
(11)	Basispatent nr:	NO/EP3366293	(93)	Første	
(24)	Løpedag:	2012.06.07	markedsføringstillatelse		
(73)	Innehaver:	Deciphera Pharmaceuticals, LLC	innen EØS-området:	EU/1/20/1496	
(74)	Fullmektig:	ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge	(93)	Dato for samme:	2020.11.23
(95)	Produkt:	ripretinib, or a pharmaceutically acceptable salt thereof	(54)	Benevnelse:	COMPOSITIONS AND METHODS FOR INHIBITION OF HAO1 (HYDROXYACID OXIDASE 1 (GLYCOLATE OXIDASE)) GENE EXPRESSION
(94)	Gyldig t.om:	01/01/0001			
(92)	NO markedsførings-				
	tillatelse nr:	EU/1/21/1569			
(92)	Dato for samme:	2022.01.11			
(93)	Første				
	markedsføringstillatelse				
	innen EØS-området:	EU/1/21/1569			
(93)	Dato for samme:	2021.11.24			
(54)	Benevnelse:	DIHYDRONAPHTHYRIDINE S AND RELATED COMPOUNDS USEFUL AS KINASE INHIBITORS FOR THE TREATMENT OF PROLIFERATIVE DISEASES			
<hr/>					
(21)	Søknadsnr:	2022011			
(22)	Inng.dag:	2022.04.12			
(22)	Inng.dag basispatent:	2014.02.03			
(11)	Basispatent nr:	NO/EP2953942			
(24)	Løpedag:	2014.02.03			
(73)	Innehaver:	VETOQUINOL SA			
(74)	Fullmektig:	ONSAGERS AS, Postboks 1813, Vika, 0123 OSLO, Norge			
(95)	Produkt:	Tigolaner/Emodepsid/Praziq uantel			
(94)	Gyldig t.om:	01/01/0001			
(92)	NO markedsførings-				
	tillatelse nr:	EU/2/21/277			
(92)	Dato for samme:	2021.11.11			
(93)	Første				
	markedsføringstillatelse				
	innen EØS-området:	EU/2/21/277			
(93)	Dato for samme:	2021.11.11			
(54)	Benevnelse:	HALOGEN-SUBSTITUTED PYRAZOLE DERIVATIVES AS PESTICIDES			
<hr/>					
(21)	Søknadsnr:	2022009			
(22)	Inng.dag:	2022.04.05			
(22)	Inng.dag basispatent:	2015.10.09			
(11)	Basispatent nr:	NO/EP3204015			
(24)	Løpedag:	2015.10.09			
(73)	Innehaver:	Alnylam Pharmaceuticals, Inc.			
(74)	Fullmektig:	BRYN AARFLOT AS, Stortingsgata 8, 0161 OSLO, Norge			
		RWS, Europa House, Chiltern Park, Chiltern Hill, SL99FG CHALFONT ST PETER, Storbritannia			
(95)	Produkt:	Lumasiran, optionally in the form of a salt			
(94)	Gyldig t.om:	01/01/0001			

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr:** 20150040
(71) **Søker:**
Geoquest Systems B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586BJ
HAAG, Nederland
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2165543
(21) **Søknadsnr:** EP2165543
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2323120
(21) **Søknadsnr:** EP2323120
(73) **Innehaver:**
Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro
Yeongtong-gu Suwon-si, 16677 GYEONGGI-DO, Sør-
Korea
(74) **Fullmektig:**
HÅMSØ PATENTBYRÅ AS, Postboks 9, 4068
STAVANGER, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2608758
(21) **Søknadsnr:** EP2608758
(73) **Innehaver:**
Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1,
Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, OSAKA-SHI, OSAKA,
Japan
(74) **Fullmektig:**
CURO AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.08

(11) **Patentnr:** NO/EP2718667
(21) **Søknadsnr:** EP2718667
(73) **Innehaver:**
Quest Integrated, LLC, 19823 58th Place South, Suite 200,
WA98032 KENT, USA
(74) **Fullmektig:**
Zacco Denmark A/S, Arne Jacobsens Allé 15, 2300
KØBENHAVN S, Danmark
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.11

(11) **Patentnr:** NO/EP2727352
(21) **Søknadsnr:** EP2727352
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2777160
(21) **Søknadsnr:** EP2777160
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2777162
(21) **Søknadsnr:** EP2777162
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2847997
(21) **Søknadsnr:** EP2847997
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2868081
(21) **Søknadsnr:** EP2868081
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06

(11) **Patentnr:** NO/EP2904790
(21) **Søknadsnr:** EP2904790
(73) **Innehaver:**
Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, CA92121
SAN DIEGO, USA
(74) **Fullmektig:**
ZACCO NORWAY AS, Postboks 488, 0213 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2022.04.06
