

Avgjørelse fra Klagenemnda

- (87) **EP Publ.nr.:** EP2344699
- (51) **Klasse :** *E02B 17/00 (2006.01)*
B63B 13/00 (2006.01)
E04D 13/08 (2006.01)
- (54) **Benevnelse:**
DRAIN PIPE
- (73) **EP-innehaver:**
GVA Consultants AB, P.O. Box 11450, 404 29
Göteborg, SE
- (750) **Fullmektig:**
Valea AB, Box 1098, 40523, GÖTEBORG, SE
- Begjæring om at patentet valideres til tross for
fristoversittelse inngitt:**
2015.03.13
- Patentstyrets avgjørelse av begjæringen
(2015.07.01):**
Begjæring om at patentet valideres til tross for
fristoversittelsen avslås.
- Klage på Patentstyrets avgjørelse innkommet:**
2015.08.28
- Klagenemndas avgjørelse av 2016.12.06:**
Klagen forkastes.
-

Dom fra Oslo tingrett

- (210) **Søknadsnr.:** 20091147
(51) **Klasse :** *A61K 39/395 (2006.01)*
C07K 16/32 (2006.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
- (54) **Benevnelse:**
Behandling med anti-ErbB2-antistoff
- (731) **Søker:**
Genentech Inc. , 1 DNA Way, CA94080-4990, SOUTH
SAN FRANCISCO, US
- (750) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118,
OSLO, NO
Søknad inngitt:
2009.03.17
Patentstyrets avgjørelse av søknaden (2014.10.22):
Søknaden avslås.
Klage på Patentstyrets avgjørelse innkommet:
2014.12.22
Klagenemndas avgjørelse av 2016.01.05:
Klagen forkastes.
Oslo tingretts dom av 2017.02.13:
Staten v/Klagenemnda frifinnes.
-

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/EP2349268
(21) **Søknadsnr:** EP2349268
(73) **Innehaver:** Oncorena AB, c/o Synergon AB, Box 32, SE-44321 LERUM, Sverige
Melding innkommet patentstyret:
2016.11.01

(21) **Søknadsnr:** 20081539
(71) **Søker:** TLA Targeted Immunotherapies AB, Unit L2:04, Karolinska University Hospital Solna, SE-17176 STOCKHOLM, Sverige
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.09

(11) **Patent nr.:** 325317
(21) **Søknadsnr:** 20040943
(73) **Innehaver:** Envac Optibag AB, Box 320, SE-59524 MJÖLBY, Sverige
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.09

(11) **Patent nr.:** 327137
(21) **Søknadsnr:** 20052686
(73) **Innehaver:** Envac Optibag AB, Box 320, SE-59524 MJÖLBY, Sverige
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.09

(21) **Søknadsnr:** 20063777
(71) **Søker:** Arconic Inc., 201 Isabella Street, US-PA15212-5858 PITTSBURGH, USA
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.07

(11) **Patent nr.:** 340202
(21) **Søknadsnr:** 20090549
(73) **Innehaver:** Quarella S.p.A., Via Napoleone 19, Franzione Ponton, IT-37015 SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA, Italia
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.10

(11) **Patent nr.:** NO/EP2464562
(21) **Søknadsnr:** EP2464562
(73) **Innehaver:** Arconic Inc., 201 Isabella Street, US-PA15212-5858 PITTSBURGH, USA

(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.07

(11) **Patent nr.:** NO/EP2759466
(21) **Søknadsnr:** EP2759466
(73) **Innehaver:** Arconic Inc., 201 Isabella Street, US-PA15212-5858 PITTSBURGH, USA

(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.07

(11) **Patent nr.:** 339946
(21) **Søknadsnr:** 20071075
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.07

(11) **Patent nr.:** 335802
(21) **Søknadsnr:** 20121409
(73) **Innehaver:** Tracid AS, Postboks 22, 4064 STAVANGER, Norge
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.15

(11) **Patent nr.:** 334746
(21) **Søknadsnr:** 20121035
(73) **Innehaver:** Petrolquip AS, Fabrikkeveien 27, 4033 STAVANGER, Norge
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4301 SANDNES, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.09

(11) **Patent nr.:** NO/EP2661539
(21) **Søknadsnr:** EP2661539
(73) **Innehaver:** Geo Energy, 30 Rue du Docteur Roux,
FR-27780 GARENNE-SUR-EURE,
Frankrike
Gordon Mowat, 1861 Post Oak Park
Drive, US-TX77027-3303 HOUSTON,
USA
Jean-Pierre Martin, 30 Rue du Docteur-
Roux, FR-27780 GARENNE-SUR-
EURE, Frankrike

(74) **Fullmektig:**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.10

(11) **Patent nr.:** NO/EP2795133
(21) **Søknadsnr:** EP2795133
(73) **Innehaver:** Flexira s.r.o., Cermakovoice 20, CZ-
67173, Den tsjekkiske republikk

(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** 337561
(21) **Søknadsnr:** 20064662
(73) **Innehaver:** Viega Technology GmbH & Co. KG,
Viega Platz 1, GB-57439 ATTENDORN,
Storbritannia

(74) **Fullmektig:**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.17

(11) **Patent nr.:** NO/EP2795199
(21) **Søknadsnr:** EP2795199
(73) **Innehaver:** Flexira s.r.o., Cermakovoice 20, CZ-
67173, Den tsjekkiske republikk

(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2815196
(21) **Søknadsnr:** EP2815196
(73) **Innehaver:** Flexira s.r.o., Cermakovoice 20, CZ-
67173, Den tsjekkiske republikk

(74) **Fullmektig:**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2649404
(21) **Søknadsnr:** EP2649404
(73) **Innehaver:** IMI Systems Ltd., POB 1044, IS-4711001
RAMAT HASHARON, Island

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** 330526
(21) **Søknadsnr:** 20054257
(73) **Innehaver:** Tracid AS, Postboks 22, 4064
STAVANGER, Norge

(74) **Fullmektig:**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4301 SANDNES,
Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.15

(11) **Patent nr.:** NO/EP2150960
(21) **Søknadsnr:** EP2150960
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2380177
(21) **Søknadsnr:** EP2380177
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2783373
(21) **Søknadsnr:** EP2783373
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2559124
(21) **Søknadsnr:** EP2559124
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits

(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2820732
(21) **Søknadsnr:** EP2820732
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits
(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2572424
(21) **Søknadsnr:** EP2572424
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits
(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(11) **Patent nr.:** NO/EP2449641
(21) **Søknadsnr:** EP2449641
(73) **Innehaver:** ABB HV CABLES (SWITZERLAND)
GMBH, Brown Boveri Strasse 6, CH-5400
BADEN, Sveits
(74) **Fullmektig:**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.13

(21) **Søknadsnr:** 20141270
(71) **Søker:**
Kratos Norway AS, Martin Linges vei 25, 1364
FORNEBU, Norge
(74) **Fullmektig:**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306
OSLO, Norge
Melding innkommet patentstyret:
2017.03.14

Lisenser som ønskes publisert

- (51) **Klasse:** *C07K 14/705 (2006.01)G01N 33/574
(2006.01)G01N 33/68 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** NO/EP2441775
- (21) **Søknadsnr:** EP2441775
- Lisenskategori:** Eksklusiv
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- Lisensgiver/innehaver:**
Oxford BioTherapeutics Ltd., 94A Innovation Drive, Milton
Park, OX144RZ ABINGDON, OXFORDSHIRE,
Storbritannia (GB)
- Lisenshaver:**
Berlin-Chemie AG, Glienicke Weg 125-127, 12489
BERLIN, Tyskland (DE)
- Lisensavtale inngått:** 2017.01.26
- Melding innkommet
patentstyret:** 2017.03.15
-

Trukne, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) **Søknadsnr:** 20150419

Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 320355

(11) Patentnr: 322443

(11) Patentnr: 324661

(11) Patentnr: 2004005

(11) Patentnr: 304822

(11) Patentnr: 308128

(11) Patentnr: 321570

(11) Patentnr: 326922

(11) Patentnr: 324375

(11) Patentnr: 314052

(11) Patentnr: 314464

(11) Patentnr: 309397

(11) Patentnr: 317749

(11) Patentnr: 319675

Øversettelse av krav i europeiske søknader (a1)

I følgende europeiske søknader er det innlevert oversettelse av publiserte krav på norsk.

- (51) **Klasse :** *E21B 10/42 (2006.01)*
E21B 10/46 (2006.01)
E21B 10/62 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP3119978
- (86) **EP søkn.nr.r:** 15765767.7
- (86) **EP innl.dag:** 2015.03.13
- (87) **EP publ.dag:** 2017.01.25
- (30) **Prioritet:** 2014.03.17, US, 201414215786
- (86) **Int.inndag :** 2015.03.13
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2015/020393
- (71) **Søker:**
Baker Hughes Incorporated, P.O. Box 4740Houston, TX
77210-4740, US-USA
- (72) **Oppfinner:**
STOCKEY, David A., 81 West Night Heron PlaceThe
Woodlands, TX 77382, US-USA
- (74) **Fullmektig:**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (54) **Benevnelse:**
CUTTING ELEMENTS HAVING NON-PLANAR CUTTING
FACES WITH SELECTIVELY LEACHED REGIONS,
EARTH-BORING TOOLS INCLUDING SUCH CUTTING
ELEMENTS, AND RELATED METHODS
-