



(19) REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA
INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO



(10) Identifikator
dokumenta:

HR P20210909 T1

HR P20210909 T1

(12) **PRIJEVOD PATENTNIH ZAHTJEVA
EUROPSKOG PATENTA**

(51) MKP:

C07D 401/04 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(46) Datum objave prijevoda patentnih zahtjeva: 03.09.2021.

(21) Broj predmeta: P20210909T

(22) Datum podnošenja zahtjeva: 08.06.2021.

(96) Broj europske prijave patenta: EP 19169275.5
Datum podnošenja europske prijave patenta: 04.06.2013.

(97) Broj objave europske prijave patenta: EP 3533792 A1
Datum objave europske prijave patenta: 04.09.2019.

(97) Broj objave europskog patenta: EP 3533792 B1
Datum objave europskog patenta: 05.05.2021.

(31) Broj prve prijave: 201261656888 P (32) Datum podnošenja prve prijave: 07.06.2012. (33) Država ili organizacija podnošenja prve prijave: US
(62) Broj i datum prvobitne prijave u slučaju podjele patenta: 13800681.2 4.6.2013.
(62) Broj i datum prvobitne prijave u slučaju podjele patenta: 18157435.1 4.6.2013.

(73) Nositelji patenta:

Aragon Pharmaceuticals, Inc., 10990 Wilshire Blvd., Suite 300, Los Angeles, CA 90024, US
Sloan Kettering Institute For Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US

(72) Izumitelji:

Anna Dilhas, Häisingerstr. 32, 4055 Basel, CH
Ouathek Ouerfelli, 2077 Center Avenue Apt. 3J, Fort Lee, NJ 07024, US
Nicholas D. Smith, 1204 Beryl Street, San Diego, CA 92109, US
Mark R. Herbert, 4180 Amoroso Street, San Diego, CA 92111, US

(74) Zastupnik:

Odvjetničko društvo Vukmir i suradnici, 10000 Zagreb, HR

(54) Naziv izuma:

KRISTALNI OBLICI MODULATORA ANDROGENIH RECEPTORA

HR P20210909 T1