



(19) REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA  
INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO



(10) Identifikator  
dokumenta:

**HR P20171930 T1**

HR P20171930 T1

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

(51) MKP:

**C07D 498/22** (2006.01)

**C07D 413/14** (2006.01)

(46) Datum objave prijevoda patentnih zahtjeva: 09.02.2018.

(21) Broj predmeta: P20171930T

(22) Datum podnošenja zahtjeva u HR: 13.12.2017.

(86) Broj međunarodne prijave: PCT/US2012033715  
Datum podnošenja međunarodne prijave: 15.04.2012.

(96) Broj europske prijave patenta: EP 12774761.6  
Datum podnošenja europske prijave patenta: 15.04.2012.

(87) Broj međunarodne objave: WO 2012145255  
Datum međunarodne objave: 26.10.2012.

(97) Broj objave europske prijave patenta: EP 2699580 A2  
Datum objave europske prijave patenta: 26.02.2014.

(97) Broj objave europskog patenta: EP 2699580 B1  
Datum objave europskog patenta: 27.09.2017.

(31) Broj prve prijave: 201161478059 P (32) Datum podnošenja prve prijave: 22.04.2011. (33) Država ili organizacija podnošenja prve prijave: US

(73) Nositelj patenta:

(72) Izumitelji:

**Joyant Pharmaceuticals, Inc., San Mateo, CA 94402, US**  
**Qi Wei, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite 408,**  
**Montreal, QC H3A 2R7, CA**  
**Ming Zhou, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite 408,**  
**Montreal, QC H3A 2R7, CA**  
**Xiaoming Xu, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite 408,**  
**Montreal, QC H3A 2R7, CA**  
**Charles Caldwell, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite**  
**408, Montreal, QC H3A 2R7, CA**  
**Susan Harran, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite 408,**  
**Montreal, QC H3A 2R7, CA**  
**Lai Wang, Sanderling Ventures 1010 Sherbrooke St. WestSuite 408,**  
**Montreal, QC H3A 2R7, CA**

(74) Zastupnik:

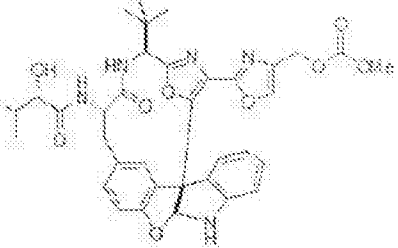
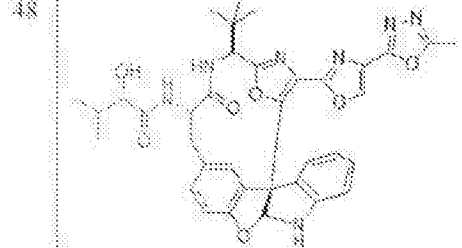
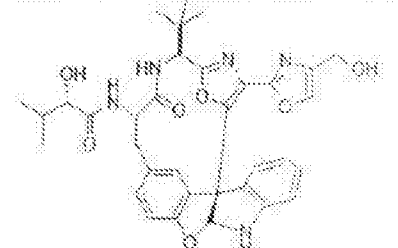
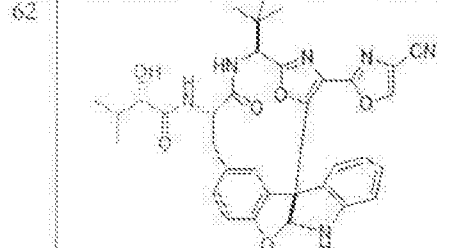
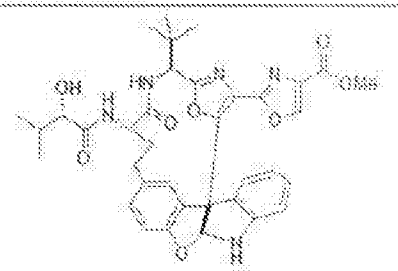
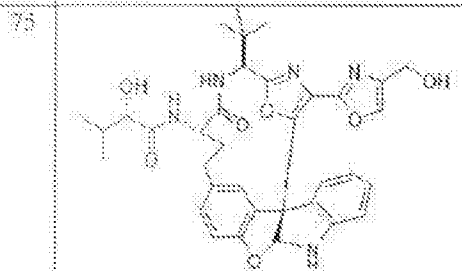
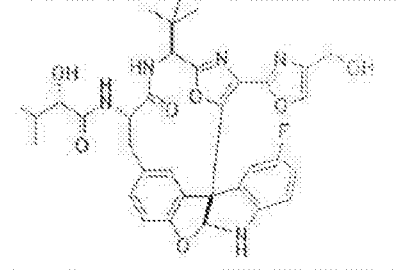
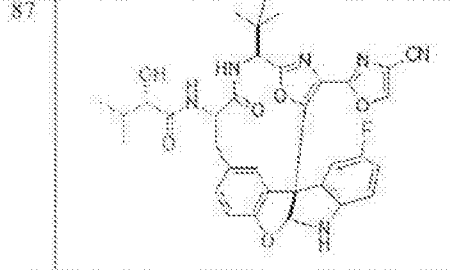
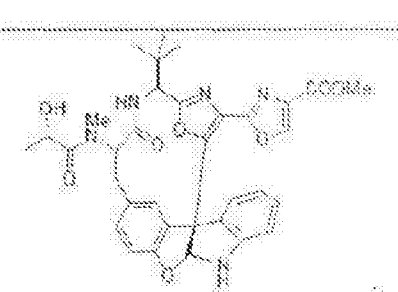
ZMP IP d.o.o., 10000 Zagreb, HR

(54) Naziv izuma: **ANALOZI DIAZONAMIDA**

HR P20171930 T1

## PATENTNI ZAHTEVI

1. Spoj, **naznačen time** što se bira između spojeva u sljedećoj tablici i njihovih farmaceutski prihvatljivih soli:

26		48	
57		62	
73		75	
85		87	
90			

5

2. Farmaceutski pripravak, **naznačen time** što sadrži spoj u skladu s patentnim zahtjevom 1, u obliku jedinice doziranja, uz najmanje jednu farmaceutski prihvatljivu pomoćnu tvar.
3. Spoj u skladu s patentnim zahtjevom 1. **naznačen time** što je namijenjen upotrebi kao antiproliferativno sredstvo.

10