

Megtekinthetővé vált szabadalmi leírások

(11) 229.692

(54) Berendezés vezeték nélküli terminál hívására vezeték nélküli távközlési rendszerben

(11) 229.693

(54) Eljárás és berendezés rövid üzenetek útvonal-meghatározására

(11) 229.694

(54) Feltételes hozzáférési rendszer

(11) 229.695

(54) Úthasználati díjszámoló rendszer, valamint gépjárműoldali díjbeszedő egység és gépjárművön kívüli elszámoló központ a díjszámoló rendszerhez

(11) 229.696

(54) Eljárás és készülék rögzített programok szerkesztésére

(11) 229.697

(54) Kétfokozatú áramtranszformáló áramkör

(11) 229.698

(54) Digitális irányítású, interaktív térbeli kirakó játék

(11) 229.699

(54) Pinhole kamerát alkalmazó, leképző optikai vizsgálóberendezés (reflektométer, polariméter, ellipszométer)

(11) 229.700

(54) (3S)-Tetrahidro-3-furil-(1S,2R)-3-[[4-aminofenil]-szulfonil]-(izobutil)-amino]-1-benzil-2-(foszfonooxi)-propil-karbamat-kalciumsó, valamint e vegyületet tartalmazó gyógyászati készítmény és eljárás e vegyület előállítására

(11) 229.701

(54) Eljárás Trp aminosavat tartalmazó peptid szintézisére

(11) 229.702

(54) Eljárás mezőgazdasági készítmények hordozóanyagának előállítására és szabályozott hatású talajfertőtlenítő és talajkondicionáló készítmények

(11) 229.703

(54) Eljárások HLTF aktivitás felhasználására

(11) 229.704

(54) Az N-[4-[2-(2-amino-4,7-dihidro-4-oxo-3H-pirrolo[2,3-d]pirimidin-5-il)etil]benzoiil]-L-glutaminsav új, kristályos formája és előállítása

(11) 229.705

(54) Orális opioid készítmények, amelyekkel megelőzhető a visszaélések

-
- (11) 229.706
(54) Gőzsterilizálási indikátor
-
- (11) 229.707
(54) Szilárd mikrokapszulas készítmény
-
- (11) 229.708
(54) Oxitocin antagonistákként alkalmazható szubsztituált diketo-piperazinok
-
- (11) 229.709
(54) Piperazinilpiperidin-származékok, mint kemokin-receptor antagonisták
-
- (11) 229.710
(54) Fungicid keverékek
-
- (11) 229.711
(54) Szíjfeszítő szerkezet és eljárás szíjfeszítő szerkezet gépjármű szíjas hajtórendszerébe történő beszerelésére
-
- (11) 229.712
(54) Szaniter szerelvényblokk
-
- (11) 229.713
(54) Eljárás és berendezés mezőgazdasági keverékek készítéséhez
-
- (11) 229.714
(54) Eljárás kettősfalú tartályok tömörségvizsgálatára, valamint szivárgási hely meghatározására
-
- (11) 229.715
(54) Eljárás hulladék-hőt termelő forrás egységet és épületgépészeti egységeket, így legalább egy darab levegőellátó egységet tartalmazó építmények energiafogyasztásának mérséklésére
-
- (11) 229.716
(54) Eljárás és berendezés digitális információs jel rögzítéséhez
-
- (11) 229.717
(54) Eljárás kommunikációs rendszerbeli valós idejű adatforgalmat megvalósító adatsomag-folyam feldolgozására, számítógépes program az eljárás megvalósítására, és a kommunikációs rendszer hálózati csomópontja
-
- (11) 229.718
(54) Eljárás humán vagy nem-humán állati test mágneses rezonancia-vizsgálatára szolgáló nagy T1 értékű anyag hiperpolarizált állapotú oldatának készítésére, továbbá beadható készítmény
-
- (11) 229.719
(54) Kopolimer-1-rokon polipeptidek alkalmazása molekulatömeg kalibráló standardként és gyógyászati anyagként
-
- (11) 229.720
(54) Kopolimer-1-rokon polipeptidek alkalmazása molekulatömeg kalibráló standardként és gyógyászati anyagként
-

A rovat 29 darab közlést tartalmaz.