

Szabadalmi oltalom megszűnése és újra érvénybe helyezése

Ideiglenes szabadalmi oltalom megszűnése lemondás vagy lemondottnak tekintés miatt

- (21) P 19 00302
(54) Összehasonlító bioszignál metrológiai eljárás mérőeszközök pontosságának validálására, minősítési osztályozására, különös tekintettel a kardiovaszkuláris és haemodinamikai bioszignálok mérőeszközeire
-
- (21) P 20 00052
(54) Dinamikus sávválasztó rendszer és eljárás annak használatára
-
- (21) P 21 00080
(54) Mikroba oltóanyag keverék és eljárás szennyezett takarmányok detoxifikálására és szimultán prebiotizálására
-
- (21) P 21 00081
(54) Kukorica silók aflatoxin szennyezettségének prevenciója toxintermelő Aspergillus flavus törzsekre antagonista mikroba oltóanyaggal
-
- (21) P 21 00108
(54) Eljárás és berendezés gyógyászatilag alkalmazható piperazin származékok folyamatos áramú, áramlásos konszekutív redukálással történő előállítására
-
- (21) P 22 00291
(54) Eljárás nagy tisztaságú vas-foszfát előállítására foszfor-vas hulladék felhasználásával
-

A rovat 6 darab közlést tartalmaz.

Végleges szabadalmi oltalom megszűnése díjfizetés hiányában

- (11) 228.132
(21) P 10 00390
(54) Amin-epoxi adduktok és alkalmazásuk polikarbamid és polikarbamid-poliuretán bevonatok előállítására
-
- (11) 230.617
(21) P 14 00365
(54) Gépjármű motorjának működéséhez igazodó, önműködően működésbe lépő gépjárműlopás elleni védelmi rendszer
-
- (11) 231.135
(21) P 18 00262
(54) Kozmetikai készítmények és előállítási eljárásuk
-
- (11) 231.172
(21) P 16 00433
(54) Javított rizstermesztési eljárás
-

A rovat 4 darab közlést tartalmaz.

Szabadalmi oltalom újra érvénybe helyezése

(11) 230.327

(21) P 12 00221

(54) Eljárás és berendezés inhomogén összetételű pépek termikus, aprító-porlasztással történő szárítására, lepárlására

(11) 231.138

(21) P 17 00304

(54) Eljárás épület tartóvázas beton tartó és térhatároló épületszerkezeti elemeinek elkészítéséhez

(11) 231.418

(21) P 20 00275

(54) Csúcscsilárdságú alumíniumötvözet és eljárás annak előállítására

A rovat 3 darab közlést tartalmaz.