

Megtekinthetővé vált szabadalmi leírások

(11) 231.267

(54) Eljárás és mérési elrendezés acélszerkezetek belső oldali korróziósebességének meghatározására

(11) 231.268

(54) Kémiai eljárás oxigénnel túltelített víz előállítására

(11) 231.269

(54) Gamma kamera holtidő meghatározás valós időben hosszú életű radioizotópok használatával

(11) 231.270

(54) Adatkezelő eljárás és regisztrációs eljárás anonim adatmegosztó rendszerhez, valamint adatkezelő és azt tartalmazó anonim adatmegosztó rendszer

(11) 231.271

(54) Bójákkal hajtott hullámerőmű

(11) 231.272

(54) Eljárás mellkas radiológiai felvételeken a bordaárnyékok elemzésére és az árnyékok kontúrjának meghatározására

(11) 231.273

(54) Transz-4-{2-[4-(2,3-diklór-fenil)-piperazin-1-il]-etil}-N,N-dimetilkarbamoil-ciklohexilamin skizofrénia negatív tüneteinek kezelésére

(11) 231.274

(54) HIV-gátló pirimidinszármazékok

(11) 231.275

(54) Rendszer esővíz elfolyásának a visszatartására, vízgyűjtő terület megújítására, valamint biodiverzitásának a visszaállítására

(11) 231.277

(54) Vízben oldódó réteggel ellátott dugó furatok, lyukak megvédésére alkatrészekben a bevonatkészítési folyamat során

(11) 231.278

(54) Árnyékoló berendezés

(11) 231.279

(54) Gépjármű akkumulátor tömb

(11) 231.280

(54) Eljárás felszíni rétegvizek kezelésére alkalmas modifikált klinoptilolit zeolit szűrőanyag előállítására

(11) 231.281

(54) Összetett zsaluzó berendezés

Megtekinthetővé vált szabadalmi leírások

(11) 231.282

(54) Eljárás kerékpárút forgalmának számlálására és berendezés az eljárás fogatosítására

(11) 231.284

(54) Eljárás lumateperone és sói előállítására

(11) 231.285

(54) A miozin-2-izoformákat szelektíven gátló, gyógyászatiilag hatásos vegyületek

(11) 231.286

(54) Magas víztartalmú, megnövelt adszorpciós képességű metilkovasav gél és eljárás annak előállítására

(11) 231.287

(54) Intelligens világító úszó

(11) 231.288

(54) Eljárás tőke produktivitásának szabályozására ágaskordon ültetvényben és eszköz az eljárás végrehajtására

(11) 231.289

(54) Közvetlenül reteszelő elektromechanikus szerkezet

A rovat 21 darab közlést tartalmaz.