

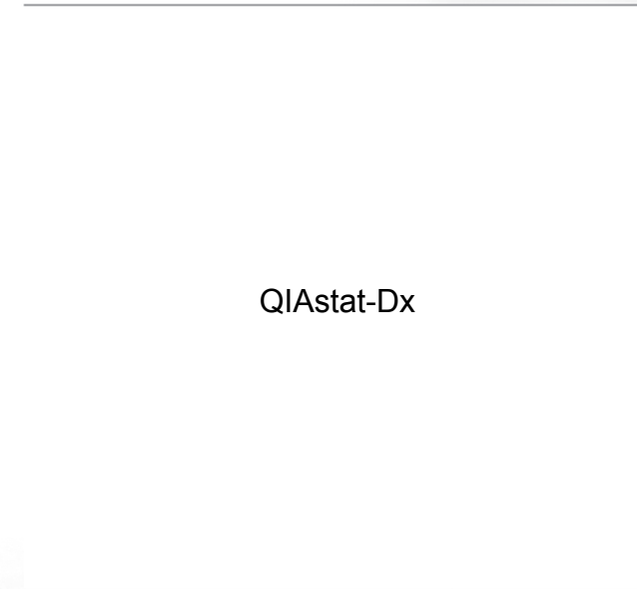


Registered / Eingetragen 24/07/2018

No 017794595

**EUROPEAN UNION INTELLECTUAL PROPERTY
OFFICE
CERTIFICATE OF REGISTRATION**

This Certificate of Registration is hereby issued for the European Union trade mark identified below. The corresponding entries have been recorded in the Register of European Union trade marks.



**AMT DER EUROPÄISCHEN UNION FÜR GEISTIGES
EIGENTUM
EINTRAGUNGSRKUNDE**

QIAstat-Dx

Diese Eintragungsurkunde wird für die unten angegebene Unionsmarke ausgestellt. Die betreffenden Angaben sind in das Register der Unionsmarken eingetragen worden.

*The Acting Executive Director / Der
amtierende Exekutivdirektor*

Christian Archambeau





210	017794595	анализатори на молекули и за имуноанализ за анализиране на кръв и телесни течности; Тестващи апарати за диагностични и медицински цели; Апарати за провеждане на диагностични тестове за медицински цели.
220	08/02/2018	
400	16/04/2018	
151	24/07/2018	
450	25/07/2018	
186	08/02/2028	
541	QIAstat-Dx	
521	0	
732	Qiagen GmbH Qiagen Str. 1 40724 Hilden DE	ES - 1 Reactivos químicos, bioquímicos y biotecnológicos con fines industriales y científicos; Reactivos, enzimas y soluciones de amortiguador no médicos para su uso en investigaciones científicas o médicas; Reactivos químicos para la preparación de muestras, modificación y manipulación de células y para marcar, separar, aislar, depurar, duplicar, secuenciar o analizar biopolímeros, en particular ácidos nucleicos, proteínas, macromoléculas y sustancias biológicamente activas.
740	RCD PATENT GIESEN, SCHMELCHER & GRIEBEL PATENTANWÄLTE PARTNERSCHAFTSGESELLSCHAFT MBB Kaiserstraße 100 52134 Herzogenrath DE	ES - 5 Preparaciones para diagnóstico de uso médico o veterinario; Preparados de diagnóstico para la preparación de muestras, modificación y manipulación de células y para marcar, separar, aislar, depurar, duplicar, secuenciar o para el análisis de biopolímeros, en particular ácidos nucleicos, proteínas, macromoléculas y sustancias activas biológicamente; Cartuchos que se venden llenos de reactivos o líquidos para uso médico o para diagnósticos médicos; Cartuchos que se venden llenos de reactivos para preparar y analizar muestras para uso médico o para diagnósticos veterinarios; Cartuchos de uso único para diagnósticos médicos, que contienen reactivos o líquidos para la preparación de muestras, modificación y manipulación de células y para marcar, separar, aislar, depurar, duplicar, secuenciar o analizar biopolímeros; Cartuchos que se venden llenos de reactivos para romper material celular, depurar ácidos nucleicos, amplificar e hibridar para uso médico o para diagnósticos médicos.
270	EN DE	
511	BG - 1 Химически, биохимични и биотехнологични реагенти за промишлена и научна употреба; Немедицински реагенти, ензими и неутрализиращи разтвори за научна и/или медицинска проучвателна употреба; Химически реагенти за приготвяне на проби, модификация и обработване на клетки и за маркиране, сепариране, изолиране, пречистване, дубликация, секвениране и/или за анализ на биополимери, в частност нуклеинови киселини, протеини, макромолекули и биологично активни вещества.	ES - 9 Cartuchos de uso único para su uso en laboratorios clínicos; Cartuchos de uso único para su uso en laboratorios clínicos que contienen una columna de extracción de ácido nucleico o cámaras de reacción de cadena de polimerasa en tiempo real.
	BG - 5 Диагностични препарати за медицински или ветеринарни цели; Диагностични препарати за приготвяне на проби, модифициране и промяна на клетки и за маркиране, сепариране, изолиране, пречистване, дубликация, секвениране и/или за анализ на биополимери, в частност нуклеинови киселини, протеини, макромолекули и биологично активни вещества; Патрони, продавани предварително напълнени с реагенти и/или течности за медицински и медицинска диагностична употреба; Патрони, продавани предварително напълнени с реагенти за подготовка на проби и анализ за медицинска или ветеринарна диагностична употреба; Патрони за еднократна употреба за целите на медицинска диагностика, съдържащи реагенти и/или течности за приготвяне на проби, модифициране и манипулиране на клетки и за маркиране, сепариране, изолиране, пречистване, дубликация, секвениране и/или за анализ на биополимери; Патрони, продавани предварително напълнени с реагенти за пречупване на клетъчен материал, нуклеинова киселина, пречистване, усилване и хибридизация за медицински или медицински диагностични цели.	ES - 10 Aparatos e instrumentos de diagnóstico médico; Aparatos de análisis para uso médico; analizadores para diagnóstico médico; Aparatos y máquinas de diagnósticos médicos y clínicos, en concreto analizadores moleculares y de inmunoensayos para analizar la sangre y fluidos corporales; Instrumentos de ensayo para uso de diagnóstico médico; Aparatos para la realización de ensayos diagnósticos con una finalidad médica.
	BG - 9 Патрони за еднократна употреба за клинична лабораторна употреба; Патрони за еднократна употреба за клинична лабораторна употреба, съдържащи колони за екстракция на нуклеинови киселини и/или камери за полимеразна клетъчна реакция в реално време.	CS - 1 Chemická, biochemická a biotechnologická činidla pro průmyslové a vědecké účely; Neléčivá činidla, enzymy a puřovací roztoky pro vědecké a/nebo lékařské výzkumné použití; Chemická činidla pro přípravu vzorků, modifikaci buněk a manipulaci s buňkami a pro značení, oddělování, izolování, čištění, duplikování, sekvencování a/nebo pro analýzu biopolymerů, zejména nukleových kyselin, proteinů, makromolekul a biologicky aktivních látek.
	BG - 10 Апарати и инструменти за медицинска диагностика; Апарати за анализи за медицински цели; Анализатори за медицинска диагностика; Машины и апарати за медицинска и клинична диагностика, а именно	CS - 5 Diagnostické přípravky pro lékařské a veterinární účely; Diagnostické přípravky pro přípravu vzorků, modifikaci buněk a manipulaci s buňkami a pro značení, oddělování, izolování, čištění, duplikování, sekvencování a/nebo pro analýzu biopolymerů, zejména nukleových kyselin, proteinů, makromolekul a biologicky aktivních látek; Cartridge prodávané plněné s činidly a/nebo kapalinami k léčebnému použití a k použití v léčebné diagnostice; Cartridge prodávané plněné s činidly pro přípravu vzorků a analýzu k léčebnému nebo veterinářskému diagnostickému použití; Cartridge na jedno použití pro léčebné diagnostické účely, obsahující činidla a/nebo kapaliny pro přípravu vzorků, modifikaci buněk a manipulaci s buňkami



a pro značení, oddělování, izolování, čištění, duplikování, sekvencování a/nebo pro analýzu biopolymerů; Cartridge prodávané plněné s činidly pro rozbíjení buněčných materiálů, čištění nukleových kyselin, zesilování a hybridizaci k léčebnému nebo léčebně diagnostickému použití.

CS - 9

Jednorázové cartridge ke klinickému laboratornímu použití; Jednorázové cartridge ke klinickému laboratornímu použití obsahující válce pro extrakci nukleových kyselin a/nebo komory pro polymerázovou řetězovou reakci v reálném čase.

CS - 10

Lékařské diagnostické přístroje a nástroje; Přístroje pro použití při lékařských analýzách; Analyzátoři pro lékařskou diagnostiku; Lékařské a klinické diagnostické přístroje a stroje, jmenovitě molekulární analyzátoři a analyzátoři imunologických testů pro analýzu krve a tělesných tekutin; Testovací přístroje používané při lékařské diagnostice; Přístroje a zařízení na provádění diagnostických testů k lékařským účelům.

DA - 1

Kemiske, biokemiske og bioteknologiske reagenser til industrielle og videnskabelige formål; Reagenser, ikke medicinske, enzymer og bufferløsninger til videnskabelige og/eller medicinske forskningsformål; Kemiske reagenser til tilberedning af prøver, modificering og manipulation af celler og til mærkning, adskillelse, isolering, rensning, duplikering, sekvensering og/eller analyse af biopolymerer, specielt nukleinsyrer, proteiner, makromolekyler og biologisk aktive stoffer.

DA - 5

Diagnosepræparater til medicinske eller veterinærmedicinske formål; Diagnostiske præparater til tilberedning af prøver, modificering og manipulation af celler og til mærkning, adskillelse, isolering, rensning, duplikering, sekvensering og/eller analyse af biopolymerer, især nukleinsyrer, proteiner, makromolekyler og biologisk aktive stoffer; Patroner solgt fyldt med reagenser og/eller væsker til medicinske og medicinske diagnostiske formål; Patroner solgt fyldt med reagenser til tilberedning og analyse af prøver til medicinske eller veterinærmedicinske diagnostiske formål; Engangspatroner til medicinske diagnostiske formål indeholdende reagenser og/eller væsker til tilberedning af prøver, modificering og manipulation af celler og til mærkning, adskillelse, isolering, rensning, duplikering, sekvensering og/eller analyse af biopolymerer; Patroner solgt fyldt med reagenser til sønderdeling af cellemateriale, nukleinsyrerensning, amplifikation og hybridisering til medicinske eller medicinske diagnostiske formål.

DA - 9

Engangspatroner til kliniske laboratorieformål; Engangspatroner til kliniske laboratorieformål indeholdende en nuklearsyre-ekstraktionskolonne og/eller tidstro PCR-kamre (polymera-sekædreaktionskamre).

DA - 10

Medicinske diagnostiske apparater og instrumenter; Analyseapparater til medicinsk brug; Analyseenheder til medicinsk diagnose; Medicinske og kliniske diagnoseapparater og -maskiner, nemlig molekyl- og immunoassayanalyzatorer til analyse af blod og kropsvæsker; Testinstrumenter til medicinsk diagnosticering; Apparater til udførelse af diagnostiske test til medicinske formål.

DE - 1

Chemische, biochemische und biotechnologische Reagenzien für gewerbliche und wissenschaftliche Zwecke; Nicht medizinische Reagenzien, Enzyme und Pufferlösungen für wissenschaftliche und/oder medizinische Forschungszwecke; Chemische Reagenzien zur Probenvorbereitung, Modifikation und Manipulation von Zellen sowie für die Markierung, Trennung, Isolierung, Reinigung, Vervielfältigung, Sequenzierung und/oder für die Analyse von Biopolymeren, insbesondere

Nukleinsäuren, Proteinen, Makromolekülen und biologisch wirksamen Substanzen.

DE - 5

Diagnosepräparate für medizinische oder veterinärmedizinische Zwecke; Diagnostikmittel zur Probenvorbereitung, Modifikation und Manipulation von Zellen sowie für die Markierung, Trennung, Isolierung, Reinigung, Vervielfältigung, Sequenzierung und/oder für die Analyse von Biopolymeren, insbesondere Nukleinsäuren, Proteinen, Makromolekülen und biologisch wirksamen Substanzen; Vorgefüllte Patronen mit Reagenzien und/oder Flüssigkeiten für medizinische und medizinisch-diagnostische Zwecke; Vorgefüllte Patronen mit Reagenzien zur Probenvorbereitung und -analyse für medizinisch- oder veterinärmedizinisch-diagnostische Zwecke; Einwegpatronen für medizinisch-diagnostische Zwecke mit Reagenzien und/oder Flüssigkeiten zur Probenvorbereitung, Modifikation und Manipulation von Zellen sowie für die Markierung, Trennung, Isolierung, Reinigung, Vervielfältigung, Sequenzierung und/oder für die Analyse von Biopolymeren; Vorgefüllte Patronen mit Reagenzien zum Aufbrechen von Zellmaterial, Reinigen von Nukleinsäure, Verstärken und Hybridisieren für medizinische oder medizinisch-diagnostische Zwecke.

DE - 9

Einwegpatronen zur Verwendung in klinischen Labors; Einwegpatronen zur Verwendung in klinischen Labors mit einer Nukleinsäureextraktionssäule und/oder Kammern für eine Polymerase-Kettenreaktion in Echtzeit.

DE - 10

Medizinische Diagnoseapparate und -instrumente; Analysegeräte für medizinische Zwecke; Analysegeräte für medizinische Diagnostik; Ärztliche Apparate und Maschinen und Apparate und Maschinen für klinische Diagnosen, nämlich Molekular- und Immunoassayanalysegeräte zur Analyse von Blut und Körperflüssigkeiten; Prüfgeräte für medizinische Diagnosezwecke; Apparate zur Durchführung diagnostischer Tests für medizinische Zwecke.

ET - 1

Tööstuses või teaduses kasutatavad keemilised, biokeemilised ja biotehnoloogilised reaktiivid; Teadus- ja/või meditsiiniurint-gutes kasutatavad ravitoimet reaktiivid, ensüümid ja puhverlahused; Proovide töötlemise, rakkude modifitseerimise ja töötlemise ning biopolümeeride, eelkõige nukleiinhapete, valkude, makromolekulide ja bioloogiliselt aktiivsete ainete markeerimise, eraldamise, isoleerimise, puhastamise, dubleerimise, järjestamise ja/või analüüsimise keemilised reaktiivid.

ET - 5

Meditsiinilised või veterinaarsed diagnostikapreparaadid; Proovide töötlemise, rakkude modifitseerimise ja töötlemise ning biopolümeeride, eelkõige nukleiinhapete, valkude, makromolekulide ja bioloogiliselt aktiivsete ainete markeerimise, eraldamise, isoleerimise, puhastamise, dubleerimise, järjestamise ja/või analüüsimise diagnostikapreparaadid; Reaktiivide ja/või vedelikega eeltäidetud meditsiinilised ja meditsiiniagnostilised kassetid; Proovide ettevalmistamise ja analüüside reaktiividega eeltäidetud meditsiini- või veterinaardiagnostilised kassetid; Meditsiiniagnostilised ühekorrakassetid, mis sisaldavad proovide ettevalmistamise, rakkude modifitseerimise ja töötlemise ning biopolümeeride markeerimise, eraldamise, isoleerimise, puhastamise, dubleerimise, järjestamise ja/või analüüsimise reaktiivid ja/või vedelikud; Rakumaterjali lõhustamise, nukleiinhappe puhastamise, võimendamise ja hübridimise reaktiividega eeltäidetud meditsiinilised ja meditsiiniagnostilised kassetid.

ET - 9

Kliinilises laboratooriumis kasutatavad ühekorrakassetid; Kliinilises laboratooriumis kasutatavad ühekorrakassetid, mis



sisaldavad nukleiinhappe eralduskolonni ja/või reaalajas polümeraasi ahelreaktsiooni kambreid.

ET - 10

Meditsiinilised diagnostikaaparaadid ja -instrumendid; Meditsiinilised testimisseadmed; Meditsiinilise diagnoosi analüsaatorid; Meditsiinilised ja kliinilised diagnostikaseadmed ja -masinad, nimelt molekulaar- ja immunoloogiliste analüüside analüsaatorid vere ja kehavedelike analüüsimiseks; Testimisseadmed diagnostika otstarbeks (meditsiinilised); Seadmed diagnostikakatsete läbiviimiseks meditsiiniotstarbel.

EL - 1

Χημικά, βιοχημικά και βιοτεχνολογικά αντιδραστήρια για βιομηχανική και επιστημονική χρήση. Μη ιατρικά αντιδραστήρια, ένζυμα και διαλύματα ρύθμισης για επιστημονική και/ή ιατρική ερευνητική χρήση. Χημικά αντιδραστήρια για προετοιμασία δειγμάτων, τροποποίηση και χειρισμό κυττάρων και για σήμανση, διαχωρισμό, απομόνωση, καθαρισμό, πολλαπλασιασμό, προσδιορισμό αλληλουχίας και/ή για ανάλυση βιοπολυμερών, ειδικότερα νουκλεϊκών οξέων, πρωτεϊνών, μακρομορίων και βιολογικά ενεργών ουσιών.

EL - 5

Διαγνωστικά παρασκευάσματα για ιατρική ή κτηνιατρική χρήση. Διαγνωστικά παρασκευάσματα για προετοιμασία δειγμάτων, τροποποίηση και χειρισμό κυττάρων και για σήμανση, διαχωρισμό, απομόνωση, καθαρισμό, πολλαπλασιασμό, προσδιορισμό αλληλουχίας και/ή ανάλυση βιοπολυμερών, ειδικότερα νουκλεϊκών οξέων, πρωτεϊνών, μακρομορίων και βιολογικά ενεργών ουσιών. Φυσίγγια που πωλούνται προγεμισμένα με αντιδραστήρια και/ή υγρά για ιατρική και ιατρική διαγνωστική χρήση. Φυσίγγια που πωλούνται προγεμισμένα με αντιδραστήρια για προετοιμασία δειγμάτων και ανάλυση για ιατρική ή κτηνιατρική διαγνωστική χρήση. Φυσίγγια μιας χρήσης για ιατρική διαγνωστική χρήση, με αντιδραστήρια και/ή υγρά για προετοιμασία δειγμάτων, τροποποίηση και χειρισμό κυττάρων και για σήμανση, διαχωρισμό, απομόνωση, καθαρισμό, πολλαπλασιασμό, προσδιορισμό αλληλουχίας και/ή για ανάλυση βιοπολυμερών. Φυσίγγια που πωλούνται προγεμισμένα με αντιδραστήρια για διάρρηξη κυτταρικού υλικού, καθαρισμό νουκλεϊκών οξέων, ενίσχυση και υβριδοποίηση για ιατρική ή ιατρική διαγνωστική χρήση.

EL - 9

Φυσίγγια μιας χρήσης για κλινική εργαστηριακή χρήση. Φυσίγγια μιας χρήσης για κλινική εργαστηριακή χρήση με στήλη εξαγωγής νουκλεϊκών οξέων και/ή θαλάμους αλυσιδωτής αντίδρασης πολυμεράσης σε πραγματικό χρόνο.

EL - 10

Ιατρικές διαγνωστικές συσκευές και εργαλεία. Συσκευές ανάλυσης για χρήση ιατρική. Συσκευές αναλύσεων για ιατρικές διαγνώσεις. Ιατρικές και κλινικές διαγνωστικές συσκευές και μηχανές, συγκεκριμένα αναλυτές μοριακοί και ανοσοδοκιμασιών για ανάλυση αίματος και σωματικών υγρών. Όργανα εξετάσεων προοριζόμενα για ιατρική διαγνωστική χρήση. Συσκευές διεξαγωγής διαγνωστικών εξετάσεων για ιατρικούς σκοπούς.

EN - 1

Chemical, biochemical and biotechnological reagents for industrial and scientific purposes; non-medical reagents, enzymes and buffer solutions for scientific and/or medical research use; Chemical reagents for sample preparation, modification and manipulation of cells and for marking, separating, isolating, purifying, duplicating, sequencing and/or for the analysis of biopolymers, in particular nucleic acids, proteins, macromolecules and biologically active substances.

EN - 5

Diagnostic preparations for medical or veterinary purposes; diagnostic preparations for sample preparation, modification and manipulation of cells and for marking, separating, isolating, purifying, duplicating, sequencing and/or for the analysis of biopolymers, in particular nucleic acids, proteins, macromolecules and biologically active substances; cartridges sold pre-filled with reagents and/or liquids for medical and medical diagnostic use; cartridges sold pre-filled with reagents for sample preparation and analysis for medical or veterinary diagnostic use; Single-use cartridges for medical diagnostic purposes, containing reagents and/or liquids for sample preparation, modification and manipulation of cells and for marking, separating, isolating, purifying, duplicating, sequencing and/or for the analysis of biopolymers; cartridges sold pre-filled with reagents for breaking of cell material, nucleic acid purification, amplification and hybridization for medical or medical diagnostic use.

EN - 9

Single-use cartridges for clinical laboratory use; Single-use cartridges for clinical laboratory use containing nucleic acid extraction column and/or real time Polymerase Chain Reaction chambers.

EN - 10

Medical diagnostic apparatus and instruments; Analysers for medical use; Analysers for medical diagnosis; Medical and clinical diagnosis apparatus and machines, namely molecular and immunoassay analysers for analyzing blood and bodily fluids; Testing instruments for medical diagnostic purposes; Apparatus for carrying-out diagnostic tests for medical purposes.

FR - 1

Réactifs chimiques, biochimiques et biotechnologiques à usage industriel et scientifique; Réactifs, enzymes et solutions tampons non à usage médical à usage scientifique et/ou pour la recherche médicale; Réactifs chimiques pour la préparation d'échantillons, la modification et la manipulation de cellules et pour le marquage, la séparation, l'isolation, la purification, la reproduction, le séquençage et/ou l'analyse de biopolymères, en particulier d'acides nucléiques, protéines, macromolécules et substances biologiquement actives.

FR - 5

Préparations de diagnostic à usage médical ou vétérinaire; Préparations de diagnostic pour la préparation d'échantillons, la modification et la manipulation de cellules et pour le marquage, la séparation, l'isolation, la purification, la reproduction, le séquençage et/ou l'analyse de biopolymères, en particulier d'acides nucléiques, protéines, macromolécules et substances biologiquement actives; Cartouches vendues préremplies avec des réactifs et/ou de liquides à usage médical et à des fins de diagnostic médical; Cartouches vendues préremplies avec des réactifs pour la préparation et l'analyse d'échantillons à des fins de diagnostic médical ou vétérinaire; Cartouches à usage unique à des fins de diagnostic médical, contenant des réactifs et/ou des liquides pour la préparation d'échantillons, la modification et la manipulation de cellules et pour le marquage, la séparation, l'isolation, la purification, la reproduction, le séquençage et/ou l'analyse de biopolymères; Cartouches vendues préremplies avec des réactifs pour la fragmentation de matériaux cellulaires, la purification, l'amplification et l'hybridation d'acides nucléiques, à usage médical ou à des fins de diagnostic médical.

FR - 9

Cartouches à usage unique pour laboratoires cliniques; Cartouches à usage unique pour laboratoires cliniques contenant des colonnes d'extraction d'acides nucléiques et/ou des chambres de réaction en chaîne de la polymérase en temps réel.

**FR - 10**

Appareils et instruments médicaux de diagnostic; Appareils pour analyses médicales; Analyseurs pour diagnostic médical; Appareils et machines de diagnostic à usage médical et clinique, à savoir analyseurs de molécules et d'immunoessais pour l'analyse du sang et des fluides corporels; Instruments de tests destinés au diagnostic médical; Appareils pour la réalisation de tests de diagnostic à usage médical.

IT - 1

Reagenti chimici, biochimici e biotecnologici per uso industriale e scientifico; Reagenti non chimici, enzimi e soluzioni tampone per la ricerca scientifica e/o medica; Reagenti chimici per preparazione di campioni, modifica e manipolazione di cellule e per marcatura, separazione, isolamento, depurazione, duplicazione, sequenziamento e/o analisi di biopolimeri, in particolare acidi nucleici, proteine, macromolecole e sostanze biologicamente attive.

IT - 5

Prodotti di diagnostica per uso medico o veterinario; Prodotti diagnostici per preparazione di campioni, modifica e manipolazione di cellule e per marcatura, separazione, isolamento, depurazione, duplicazione, sequenziamento e/o analisi di biopolimeri, in particolare acidi nucleici, proteine, macromolecole e sostanze biologicamente attive; Cartucce vendute preriempite con reagenti e/o liquidi per uso medico e medico-diagnostico; Cartucce vendute preriempite con reagenti per preparazione e analisi di campioni, per uso medico o veterinario diagnostico; Cartucce monouso per uso medico-diagnostico, contenenti reagenti e/o liquidi per preparazione di campioni, modifica e manipolazione di cellule e per marcatura, separazione, isolamento, depurazione, duplicazione, sequenziamento e/o analisi di biopolimeri; Cartucce vendute preriempite con reagenti per rottura di materiali cellulari, depurazione, amplificazione e ibridazione di acidi nucleici, per uso medico o medico-diagnostico.

IT - 9

Cartucce monouso per laboratori clinici; Cartucce monouso per laboratori clinici comprendenti colonne di estrazione di acidi nucleici e/o camere di reazione a catena della polimerasi in tempo reale.

IT - 10

Apparecchi e strumenti medico-diagnostici; Apparecchi per l'analisi per uso medico; Analizzatori per diagnostica medica; Apparecchi e macchine per diagnosi mediche e cliniche, ovvero analizzatori molecolari e per prove immunologiche, per l'analisi del sangue e di liquidi corporei; Apparecchi per analisi per uso medico-diagnostico; Apparecchi per l'effettuazione di test diagnostici per uso medico.

LV - 1

Ķīmiskie, bioķīmiskie un biotehnoloģiskie reaģenti rūpnieciskiem un zinātniskiem nolūkiem; Nemedicīniski reaģenti, fermenti un buferšķīdumi zinātniskiem un/vai medicīniskiem pētījumiem; Ķīmiskie reaģenti paraugu sagatavošanai, kā arī šūnu modificēšanai un manipulēšanai, un biopolimēru, jo īpaši nukleīnskābju, proteīnu, makromolekulu un bioloģiski aktīvu vielu marķēšanai, atdalīšanai, izolēšanai, attīrīšanai, pavairošanai, sekvencēšanai un/vai analīzei.

LV - 5

Diagnostikas preparāti medicīniskai un veterinārai lietošanai; Diagnostikas preparāti paraugu sagatavošanai, kā arī šūnu modificēšanai un manipulēšanai, un biopolimēru, jo īpaši nukleīnskābju, proteīnu, makromolekulu un bioloģiski aktīvu vielu marķēšanai, atdalīšanai, izolēšanai, attīrīšanai, pavairošanai, sekvencēšanai un/vai analīzei; Kasetnes, kas tiek pārdotas ar iepriekš uzpildītiem reaģentiem un/vai šķīdumiem, medicīniskai un medicīniski diagnostiskai lietošanai; Kasetnes, kas tiek pārdotas ar iepriekš uzpildītiem reaģentiem, paraugu

sagatavošanai un analīzei medicīniskai vai veterinārai diagnostikas lietošanai; Vienreizējās lietošanas kasetnes medicīniskiem diagnostikas nolūkiem, kas satur reaģentus un/vai šķīdumus, paraugu sagatavošanai, kā arī šūnu modificēšanai un manipulēšanai, un biopolimēru marķēšanai, atdalīšanai, izolēšanai, attīrīšanai, pavairošanai, sekvencēšanai un/vai analīzei; Kasetnes, kas tiek pārdotas ar iepriekš uzpildītiem reaģentiem, šūnu materiāla sadalīšanai, nukleīnskābes attīrīšanai, pastiprināšanai un hibridizācijai medicīniskai vai medicīniski diagnostiskai lietošanai.

LV - 9

Vienreizējās lietošanas kasetnes lietošanai klīniskajās laboratorijās; Vienreizējās lietošanas kasetnes lietošanai klīniskajās laboratorijās, kas satur nukleīnskābes ekstrakcijas kolonnas un/vai reāllaika polimerāzes ķēdes reakcijas kameras.

LV - 10

Medicīniskās diagnostikas aparāti un instrumenti; Medicīnisko analīžu veikšanai paredzētās iekārtas; Medicīniskās diagnostikas analīžu veikšanai paredzētās iekārtas; Medicīniskās un klīniskās diagnostikas aparāti un iekārtas, proti, molekulārie un imūnanalīzes analizatori asins un ķermeņa šķīdumu analīzei; Instrumenti pārbaudēm medicīniskās diagnostikas jomā; Iekārtas diagnostikas testu veikšanai medicīniskos nolūkos.

LT - 1

Cheminiai, biocheminiai ir biotechnologiniai reagentai, skirti pramonės ir mokslo reikmėms; Nemedicininiai reagentai, fermentai ir buferiniai tirpalai mokslo ir/ar mokslinių tyrimų reikmėms; Cheminiai reagentai, skirti bandinių paruošimo, ląstelių modifikavimo ir valdymo bei biopolimerų, ypač nukleino rūgščių, baltymų, makromolekulių ir biologiškai aktyvių medžiagų ženklinimo, atskyrimo, izoliavimo, išgryninimo, dauginimo, sekų nustatymo ir/ar analizės reikmėms.

LT - 5

Diagnostiniai preparatai medicinos arba veterinarijos reikmėms; Diagnostiniai preparatai, skirti bandinių paruošimo, ląstelių modifikavimo ir valdymo bei biopolimerų, ypač nukleino rūgščių, baltymų, makromolekulių ir biologiškai aktyvių medžiagų ženklinimo, atskyrimo, izoliavimo, išgryninimo, dauginimo, sekų nustatymo ir/ar analizės reikmėms; Iš anksto reagentais ir/ar skysčiais pripildytos kasetės, skirtos medicinos ir medicinos diagnostikos reikmėms; Iš anksto reagentais pripildytos kasetės, skirtos bandinių paruošimui ir analizės medicinos ar veterinarinės diagnostikos reikmėms; Vienkartinės kasetės, skirtos medicininės diagnostikos reikmėms, talpinančios reagentus ir/ar skysčius bandinių paruošimo, ląstelių modifikavimo ir valdymo bei biopolimerų ženklinimo, atskyrimo, izoliavimo, išgryninimo, dauginimo, sekų nustatymo ir/ar analizės reikmėms; Iš anksto reagentais pripildytos kasetės, skirtos ląstelių medžiagų ardymui, nukleino rūgščių grynimui, plėtojimui ir hibridacijai medicinos ar medicininės diagnostikos reikmėms.

LT - 9

Vienkartinės kasetės skirtos klinikinių laboratorijų reikmėms; Vienkartinės kasetės, skirtos klinikinių laboratorijų reikmėms, naudojamos nukleino rūgščių gavybos kolonomis ir/ar tikralaikėms polimerazės grandinės reakcijos kameroms.

LT - 10

Medicininės diagnostikos aparatai ir prietaisai; Medicininės analizės aparatai; Medicinos diagnostikos analizatoriai; Medicininės ir klinikinės diagnostikos aparatai ir mašinos, būtent molekulių ir imuninių tyrimų analizatoriai, skirti tirti kraują ir kūno skysčius; Tyrimų prietaisai (Medicininiai -) diagnostikos reikmėms; Aparatai diagnostiniams tyrimams atlikti [medicinos reikmėms].

HR - 1

Kemijski, biokemijski i biotehnološki reagensi za industrijske i znanstvene potrebe; Nemedicinski reagensi, enzimi i



puferske otopine za uporabu u znanstvenim i/ili medicinskim istraživanjima; Kemijski reagensi za pripremu uzoraka, modificiranje i manipulaciju stanica te za označavanje, odvajanje, izolaciju, pročišćavanje, umnožavanje, sekvenciranje i/ili analizu biopolimera, posebno nukleinskih kiselina, proteina, makromolekula i biološki aktivnih tvari.

HR - 5

Dijagnostički pripravci za medicinske ili veterinarske potrebe; Dijagnostički preparati za pripremu uzoraka, modificiranje i manipulaciju stanica te za označavanje, razdvajanje, izolaciju, pročišćavanje, umnožavanje, sekvenciranje i/ili analizu biopolimera, posebno nukleinskih kiselina, proteina, makromolekula i biološki aktivnih tvari; Patrone koje se prodaju napunjene reagensima i/ili tekućinama za medicinsku uporabu i uporabu u medicinskoj dijagnostici; Patrone koje se prodaju napunjene reagensima za pripremu uzoraka i analizu za medicinsku ili veterinarsku dijagnostičku uporabu; Patrone za jednokratnu uporabu za potrebe medicinske dijagnostike, koje sadrže reagens i/ili tekućine za pripremu uzoraka, modificiranje i manipulaciju stanica te za označavanje, razdvajanje, izolaciju, pročišćavanje, umnožavanje, sekvenciranje i/ili analizu biopolimera; Patrone koje se prodaju napunjene reagensima za razbijanje staničnog materijala, pročišćavanje nukleinskih kiselina, pojačavanje i hibridizaciju za medicinsku uporabu ili uporabu u medicinskoj dijagnostici.

HR - 9

Patrone za jednokratnu uporabu za kliničku laboratorijsku uporabu; Patrone za jednokratnu uporabu za kliničku laboratorijsku uporabu koje sadrže kolonu za ekstrakciju nukleinskih kiselina i/ili komore za lančanu reakciju polimeraze u stvarnom vremenu.

HR - 10

Medicinski dijagnostički uređaji i instrumenti; Analizatori za medicinsku uporabu; Analizatori za medicinsku dijagnostiku; Medicinski i klinički dijagnostički uređaji i strojevi, i to molekularni analizatori i analizatori za imunološka ispitivanja za analizu krvi i tjelesnih tekućina; Ispitni instrumenti za medicinsku dijagnostiku; Uređaji za provedbu dijagnostičkih testova za medicinske svrhe.

HU - 1

Vegy, biokémiai és biotechnológiai reagensok ipari és tudományos célokra; Nem gyógyászati reagensok, enzimek és pufferoldatok tudományos és/vagy orvosi kutatási célokra; Kémiai reagensok a minták előkészítésére, módosítására és kezelésére, valamint a biopolimerek, különösen a nukleinsavak, fehérjék, makromolekulák és biológiailag aktív anyagok elemzésére, jelölésére, elválasztására, izolálására, tisztítására, sokszorosítására, szekvenálására és/vagy elemzésére.

HU - 5

Diagnosztikai készítmények gyógyászati vagy állatorvosi diagnosztikai alkalmazásra; A minták előkészítésére, módosítására és kezelésére szolgáló diagnosztikai készítmények, valamint biopolimerek, különösen nukleinsavak, fehérjék, makromolekulák és biológiailag aktív anyagok jelölésére, elválasztására, tisztítására, sokszorosítására, szekvenálására és/vagy elemzésére; Patronok előretöltött reagensekkel és/vagy folyadékokkal orvosi és orvosi diagnosztikai használatra; Mintaelőkészítéshez és elemzéshez használt reagensekkel előretöltött patronok orvosi vagy állatorvosi diagnosztikai használatra; Egyszeri felhasználásra szánt patronok orvosi diagnosztikai célokra, reagenset és/vagy folyadékokat tartalmazó minták előállításához, módosításához és kezeléséhez, biopolimerek jelöléséhez, elválasztásához, izolálásához, tisztításához, sokszorosításához, szekvenálásához és/vagy elemzéséhez; Reagensekkel előretöltött patronok a sejtek feltörésére, nukleinsav tisztításra, amplifikációra és hibridizációra orvosi vagy orvosi diagnosztikai használatra.

HU - 9

Egyszer használatos patronok klinikai laboratóriumi használatra; Egyszer használatos patronok klinikai laboratóriumi felhasználásra, amelyek nukleinsav-extrakciós oszlopot és/vagy valós idejű polimeráz-láncreakciós kamrákat tartalmaznak.

HU - 10

Orvosi diagnosztikai készülékek és műszerek; Elemzőkészülékek gyógyászati használatra; Elemző eszközök orvosi diagnosztikához; Orvosi és klinikai diagnosztikai készülékek és gépek, nevezetesen molekuláris és immunpróba elemzők vér és testfolyadékok elemzéséhez; Vizsgálóeszközök orvosi diagnosztikai célokra; Gyógyászati célú diagnosztikai vizsgálatok elvégzésére szolgáló berendezések.

MT - 1

Reagenti kimiki, bijokimiki u bijoteknoloġiġi għal skopijiet industrijali u xjentifiċi; Reagenti mhux kimiki, enżimi u soluzzjonijiet li joffru protezzjoni għall-użu fir-riċerka xjentifika u/jew medika; Reagenti kimiki għall-preparazzjoni ta' kampjuni, il-modifika u l-manipulazzjoni ta' ċelloli u għall-immarkar, is-separazzjoni, l-iżolament, il-purifikazzjoni, id-duplikazzjoni, is-sekwenzjar u/jew għall-analiżi ta' bijopolimeri, b'mod partikolari aċidi nuklejċi, proteini, makromolekuli u sustanzi attivi bijoloġikament.

MT - 5

Preparazzjonijiet dijanjostiċi għal skopijiet mediċi u veterinarji; Preparazzjonijiet dijanjostiċi għall-preparazzjoni ta' kampjuni, il-modifika u l-manipulazzjoni ta' ċelloli u għall-immarkar, is-separazzjoni, l-iżolament, il-purifikazzjoni, id-duplikazzjoni, is-sekwenzjar u/jew għall-analiżi ta' bijopolimeri, b'mod partikolari aċidi nuklejċi, proteini, makromolekuli u sustanzi attivi bijoloġikament; Kartriġis mibjugħa b'reagenti mimlija minn qabel u/jew likwidi għall-użu mediku u għall-użu dijanjostiku mediku; Kartriġis mibjugħa b'reagenti mimlija minn qabel għall-preparazzjoni ta' kampjuni u għall-analiżi għall-użu dijanjostiku mediku jew veterinarju; Kartriġis li jintużaw darba għal skopijiet ta' dijanjosi medika, li fihom reagenti u/jew likwidi għall-preparazzjoni ta' kampjuni, il-modifika u l-manipulazzjoni ta' ċelloli u għall-immarkar, is-separazzjoni, l-iżolament, il-purifikazzjoni, id-duplikazzjoni, is-sekwenzjar u/jew għall-analiżi tal-bijopolimeri; Kartriġis li jinbiegħu mimlija minn qabel b'reagenti għat-tkissir ta' materjal ta' ċelloli, il-purifikazzjoni tal-aċidi nuklejċi, l-amplifikazzjoni u l-ibridizzazzjoni għall-użu mediku jew għall-użu dijanjostiku mediku.

MT - 9

Kartriġis li jintużaw darba għall-użu fl-laboratorju kliniku; Kartriġis li jintużaw darba għall-użu fl-laboratorju kliniku li fihom kolonna għall-estrazzjoni tal-aċidu nuklejku u/jew partizzjonijiet għar-Reazzjoni tal-Katina tal-Polimerase f'ħin reali.

MT - 10

Apparat u strumenti dijanjostiċi mediċi; Apparat għall-ittestjar, għal skopijiet mediċi; Analizzaturi għal dijanjosi medika; Apparat u mani għad-dijanjosi medika u klinika, jiġifieri analizzaturi molekulari u immunoassaggi għall-analiżi tad-demm u ta' fluwidi tal-ġisem; Apparat għal skopijiet ta' testijiet għal skopijiet ta' dijanjosi; Apparat biex isiru testijiet dijanjostiċi għal skopijiet mediċi.

NL - 1

Chemische, biochemische en biotechnologische reagentia voor industriële en wetenschappelijke doeleinden; Niet-medische reagentia, enzymen en bufferoplossingen voor wetenschappelijke en/of medische onderzoeksdoeleinden; Chemische reagentia voor monsterpreparatie, modificatie en manipulatie van cellen en voor markering, scheiding, isolatie, zuivering, duplicatie, sequentiebepaling en/of voor de analyse van biopolymeren, met name nucleïnezuren, proteïnen, macromoleculen en biologisch actieve substanties.

NL - 5



Diagnostische preparaten voor medische of diergeneeskundige doeleinden; Diagnostische preparaten voor monsterpreparatie, modificatie en manipulatie van cellen en voor markering, scheiding, isolatie, zuivering, duplicatie, sequentiebepaling en/of voor de analyse van biopolymeren, met name nucleïne-zuren, proteïnen, macromoleculen en biologisch actieve substanties; Patronen vooraf gevuld met reagentia en/of vloeistoffen voor medisch en medisch-diagnostisch gebruik; Patronen vooraf gevuld met reagentia voor monsterpreparatie en analyse voor medische of veterinaire diagnostische doeleinden; Patronen voor eenmalig gebruik voor medisch-diagnostische doeleinden, met reagentia en/of vloeistoffen voor monsterpreparatie, modificatie en manipulatie van cellen en voor markering, scheiding, isolatie, zuivering, duplicatie, sequentiebepaling en/of voor de analyse van biopolymeren; Patronen vooraf gevuld met reagentia voor het afbreken van celmateriaal, nucleïnezuurzuivering, -toevoeging en -hybridisatie voor medische of medisch-diagnostische doeleinden.

NL - 9

Patronen voor eenmalig gebruik voor gebruik in klinische laboratoria; Patronen voor eenmalig gebruik voor gebruik in klinische laboratoria bevattende een nucleïnezuurextractiekolom en/of kamers voor een realtime polymerasekettingreactie.

NL - 10

Medisch-diagnostische toestellen en instrumenten; Analyse-apparaten voor medisch gebruik; Analysatoren voor medische diagnose; Apparaten en machines voor medische en klinische diagnose, te weten moleculaire en immuniteitstestanalysatoren voor het analyseren van bloed en lichaamsvloeistoffen; Analyse-apparaten voor diagnostisch gebruik; Apparatuur voor het uitvoeren van diagnostische tests voor medische doeleinden.

PL - 1

Odczynniki chemiczne, biochemiczne i biotechnologiczne do celów przemysłowych lub naukowych; Odczynniki nie do celów medycznych, enzymy i roztwory buforowe do badań naukowych i/lub medycznych; Odczynniki chemiczne do przygotowania próbek, modyfikacji komórek i manipulacji komórkami oraz do przeprowadzania oznaczania, separowania, izolowania, oczyszczania, powielania, sekwencjonowania i/lub do analiz biopolimerów, w szczególności kwasów nukleinowych, białek, makromolekuł i substancji aktywnych biologicznie.

PL - 5

Preparaty diagnostyczne do celów medycznych lub weterynaryjnych; Preparaty diagnostyki medycznej do przygotowania próbek, modyfikacji komórek i manipulacji komórkami oraz do przeprowadzania oznaczania, separowania, izolowania, oczyszczania, powielania, sekwencjonowania i/lub analizowania biopolimerów, w szczególności kwasów nukleinowych, białek, makromolekuł i substancji aktywnych biologicznie; Wkłady sprzedawane po napełnieniu odczynnikami i/lub płynami do użytku medycznego i do użytku w diagnostyce medycznej; Wkłady sprzedawane po napełnieniu odczynnikami do przygotowania próbek i do analizy do użytku w diagnostyce medycznej i weterynaryjnej; Wkłady jednorazowego użytku do celów diagnostyki medycznej, zawierające odczynniki i/lub płyny do przygotowania próbek, modyfikacji komórek i manipulacji komórkami oraz do przeprowadzania oznaczania, separowania, izolowania, oczyszczania, powielania, sekwencjonowania i/lub do analiz biopolimerów; Wkłady sprzedawane po napełnieniu odczynnikami do rozkładania materiału komórkowego, oczyszczania, amplifikacji i hybridyzacji kwasów nukleinowych, do użytku medycznego lub do użytku w diagnostyce medycznej.

PL - 9

Wkłady jednorazowego użytku do laboratoriów klinicznych; Wkłady jednorazowego użytku do użytku w laboratoriach kli-

nicznych zawierające kolumnę ekstrakcyjną kwasu nukleinowego i/lub komórkę łańcuchowej reakcji polimerazy w czasie rzeczywistym.

PL - 10

Medyczne urządzenia i przyrządy diagnostyczne; Analizatory do użytku medycznego; Analizatory do diagnostyki medycznej; Urządzenia i maszyny medyczne i do diagnozowania klinicznego, mianowicie analizatory molekularne i analizatory testów immunologicznych do analizowania krwi i płynów ustrojowych; Przyrządy do testów diagnostycznych do celów medycznych; Urządzenia do przeprowadzania testów diagnostycznych do celów medycznych.

PT - 1

Reagentes químicos, bioquímicos e biotecnológicos para uso industrial e científico; Reagentes, enzimas e soluções-tampão não medicinais destinados à investigação científica e/ou médica; Reagentes químicos para preparação de amostras, modificação e manipulação de células e para marcação, separação, isolamento, purificação, duplicação, sequenciação e/ou análise de biopolímeros, em especial ácidos nucleicos, proteínas, macromoléculas e substâncias biologicamente ativas.

PT - 5

Preparações de diagnóstico para uso médico ou veterinário; Produtos de diagnóstico para preparação de amostras, modificação e manipulação de células e para marcação, separação, isolamento, purificação, duplicação, sequenciação e/ou análise de biopolímeros, em especial ácidos nucleicos, proteínas, macromoléculas e substâncias biologicamente ativas; Cartuchos vendidos pré-cheios com reagentes e/ou líquidos para uso médico e para diagnóstico médico; Cartuchos vendidos pré-cheios com reagentes para preparação e análise de amostras para diagnóstico médico ou veterinário; Cartuchos de uso único para diagnóstico médico contendo reagentes e/ou líquidos para preparação de amostras, modificação e manipulação de células e para marcação, separação, isolamento, purificação, duplicação, sequenciação e/ou análise de biopolímeros; Cartuchos vendidos pré-cheios com reagentes para separação de materiais celulares, purificação de ácidos nucleicos, amplificação e hibridização para uso médico ou para diagnóstico médico.

PT - 9

Cartuchos de uso único para uso laboratorial clínico; Cartuchos de uso único para uso laboratorial clínico, contendo uma coluna de extração de ácidos nucleicos e/ou câmaras de reação em cadeia da polimerase em tempo real.

PT - 10

Aparelhos e instrumentos de diagnóstico médico; Aparelhos de análise para uso médico; Analisadores para diagnóstico médico; Aparelhos e máquinas de diagnóstico médico e clínico, especificamente analisadores moleculares e de ensaio imunológico para análise de sangue e fluidos corporais; Instrumentos de teste para uso em diagnóstico médico; Aparelhos para a realização de exames de diagnóstico para fins clínicos.

RO - 1

Reactivi chimici, biochimici și biotehnologici pentru uz industrial și științific; Reactivi, enzime și soluții tampon nemedicamentoase pentru cercetare științifică și/sau medicală; Reactivi chimici pentru prepararea mostrelor, la modificarea și manipularea celulelor și la marcarea, separarea, izolarea, purificarea, reproducerea, secvențierea și/sau analiza biopolimerilor, în special a acizilor nucleici, proteinelor, macromoleculor și substanțelor active biologice.

RO - 5

Preparate de diagnosticare de uz medical sau veterinar; Preparate de diagnostic pentru prepararea mostrelor, modifi-



care și manipularea celulelor și pentru marcarea, separarea, izolarea, purificarea, reproducerea, secvențierea și/sau analiza biopolimerilor, în special a acizilor nucleici, a proteinelor, a macromoleculilor și a substanțelor active biologice; Cartușe vândute preumplute cu reactivi și/sau lichide pentru uz medical și diagnostice medicale; Cartușe vândute preumplute cu reactivi pentru prepararea și analiza probelor, pentru uz medical sau veterinar; Cartușe de unică folosință, pentru diagnostice medicale, care conțin reactivi și/sau lichide pentru prepararea mostrelor, la modificarea și manipularea celulelor și la marcarea, separarea, izolarea, purificarea, reproducerea, secvențierea și/sau analiza biopolimerilor; Cartușe vândute preumplute cu reactivi pentru spargerea materialului celulelor, pentru purificarea acizilor nucleici, pentru amplificarea și hibridizarea, pentru uz medical sau la diagnostice medicale.

RO - 9

Cartușe de unică folosință pentru utilizare în laboratoare clinice; Cartușe de unică folosință pentru utilizare în laboratoare clinice care conțin coloană pentru extracția acizilor nucleici și/sau camere pentru reacția în lanț de polimerizare în timp real.

RO - 10

Aparate și instrumente pentru diagnosticare medicală; Aparate de analiză pentru uz medical; Analizoare pentru diagnosticare medicală; Aparate și mașini pentru diagnostice medicale și clinice, și anume aparate pentru analiza moleculară și imunodozării pentru analiza sângelui și fluidelor corporale; Instrumente de testare pentru diagnosticare medicală; Aparate pentru efectuarea testelor de diagnosticare, de uz medical.

SK - 1

Chemické, biochemické a biotechnologické činidlá na priemyselné a vedecké účely; Neličivé činidlá, enzýmy a tmiace roztoky na vedecké a/alebo lekárske výskumné účely; Chemické činidlá na prípravu vzoriek, úpravu a spracovanie buniek a na označovanie, oddeľovanie, izolovanie, čistenie, duplikovanie, sekvencovanie a/alebo analýzu metód biopolymérov, predovšetkým nukleových kyselín, bielkovín, makromolekul a biologicky aktívnych látok.

SK - 5

Diagnostické prípravky na lekárske alebo zverolekárske účely; Diagnostické prípravky na prípravu vzoriek, úpravu a spracovanie buniek a na označovanie, oddeľovanie, izolovanie, čistenie, duplikovanie, sekvencovanie a/alebo analýzu metód biopolymérov, predovšetkým nukleových kyselín, bielkovín, makromolekul a biologicky aktívnych látok; Zásobníky predávané plnené činidlami a/alebo tekutinami na lekárske a lekárske diagnostické účely; Zásobníky predávané plnené činidlami na prípravu a analýzu vzoriek na lekárske alebo zverolekárske diagnostické účely; Jednorazové zásobníky na lekárske diagnostické účely, obsahujúce činidlá a tekutiny na prípravu vzoriek, úpravu a spracovanie buniek a na označovanie, oddeľovanie, izolovanie, čistenie, duplikovanie, sekvencovanie a/alebo analýzu metód biopolymérov; Zásobníky predávané plnené činidlami na štiepenie bunkových materiálov, čistenie, zosilňovanie a hybridizáciu nukleových kyselín na lekárske alebo lekárske diagnostické účely.

SK - 9

Jednorazové zásobníky na klinické laboratórne účely; Jednorazové zásobníky na klinické laboratórne účely, obsahujúce kolóny na extrahovanie nukleových kyselín a/alebo komory pre polymerázové reťazové reakcie v reálnom čase.

SK - 10

Vybavenie a prístroje na medicínsku diagnostiku; Zariadenia na lekárske analýzy; Lekárske diagnostické analyzátory; Lekárske a klinické diagnostické prístroje a zariadenia, menovite molekulárne a imunologické analyzátory na analýzu krvi a telesných tekutín; Testovacie zariadenia na diagnostické le-

kárske účely; Prístroje na diagnostické testovanie na lekárske použítie.

SL - 1

Kemični, biokemični in biotehnoški reagenti za industrijske in znanstvene namene; Nemedicinski reagenti, encimi in puferske raztopine za znanstveno uporabo in/ali medicinske raziskave; Kemični reagenti za pripravo vzorcev, modifikacija in manipulacija celic ter za označevanje, ločevanje, izoliranje, čiščenje, podvajanje, določanje zaporedja in/ali analizo biopolimerov, zlasti nukleinskih kislin, beljakovin, makromolekul in biološko aktivnih snovi.

SL - 5

Diagnostični pripravki za medicinske ali veterinarske namene; Diagnostični pripravki za pripravo vzorcev, modifikacija in manipulacija celic ter za označevanje, ločevanje, izoliranje, čiščenje, podvajanje, določanje zaporedja in/ali analizo biopolimerov, zlasti nukleinskih kislin, beljakovin, makromolekul in biološko aktivnih snovi; Kartuše, v prodaji polnjene z reagenti in/ali tekočinami za medicinsko in medicinsko diagnostično uporabo; Kartuše, v prodaji polnjene z reagenti, za pripravo vzorcev in analizo za medicinsko ali veterinarsko diagnostično uporabo; Kartuše za enkratno uporabo za medicinske diagnostične namene, ki vsebujejo reagente in/ali tekočine za pripravo vzorcev, modifikacija in manipulacija celic in za označevanje, ločevanje, izoliranje, čiščenje, podvajanje, določanje zaporedja in/ali analizo biopolimerov; Kartuše, v prodaji polnjene z reagenti, za razgradnjo celičnih materialov, čiščenje nukleinskih kislin, pomnoževanje in hibridizacija za medicinsko ali medicinsko diagnostično uporabo.

SL - 9

Kartuše za enkratno uporabo za klinično laboratorijsko uporabo; Kartuše za enkratno uporabo za klinično laboratorijsko uporabo, ki vsebujejo stolpec za ekstrakcijo nukleinske kisline in/ali komore za verižno reakcijo s polimerazo.

SL - 10

Diagnostični medicinski aparati in instrumenti; Analizatorji za medicinsko uporabo; Analizatorji za medicinsko diagnostiko; Medicinski in klinični diagnostični aparati in stroji, in sicer naprave za analizo molekul in imunsko analizo z analizo krvi in telesnih tekočin; Testni instrumenti za medicinske in diagnostične namene; Aparati za izvajanje diagnostičnih testov za medicinske namene.

FI - 1

Kemialliset, biokemialliset ja biotekniset reagenssit teollisiin ja tieteellisiin tarkoituksiin; Muut kuin lääkinälliset reagenssit, entsyymit ja puskuriliuokset tieteelliseen ja/tai lääketieteelliseen tutkimuskäyttöön; Kemialliset reagenssit näytteiden valmisteluun, solujen muuntamiseen ja käsittelyyn sekä biopolymeerien, erityisesti nukleiinihappojen, proteiinien, makromolekyylien ja biologisesti aktiivisten aineiden merkintään, erotteluun, eristämiseen, puhdistukseen, monistukseen, sekvensointiin ja/tai analysointiin.

FI - 5

Diagnostiset valmisteet lääkinälliseen tai eläinlääkinälliseen käyttöön; Diagnostiset valmisteet näytteiden valmisteluun, solujen muuntamiseen ja käsittelyyn sekä biopolymeerien, erityisesti nukleiinihappojen, proteiinien, makromolekyylien ja biologisesti aktiivisten aineiden, merkintään, erotteluun, eristämiseen, puhdistukseen, monistukseen, sekvensointiin ja/tai analysointiin; Säiliöt, jotka myydään valmiiksi reagensseilla ja/tai nesteillä täytettyinä lääkinälliseen käyttöön ja diagnostiseen lääkintäkäyttöön; Säiliöt, jotka myydään valmiiksi reagensseilla ja/tai nesteillä täytettyinä näytelyiden valmisteluun ja analysointiin lääketieteelliseen tai eläinlääketieteelliseen diagnostiseen käyttöön; Diagnostiseen lääkintäkäyttöön tarkoitettua kertakäyttöiset säiliöt, jotka sisältävät reagensseja ja/tai nesteitä näytteiden valmisteluun, solujen muuntamiseen



ja käsittelyyn sekä biopolymeerien merkintään, erotteluun, eristämiseen, puhdistukseen, monistukseen, sekvensointiin ja/tai analysointiin; Säiliöt, jotka myydään valmiiksi reagensseilla täytettyinä solumateriaalin hajottamiseen, nukleiinihappojen puhdistukseen, vahvistamiseen ja hybridisointiin lääkinnälliseen käyttöön tai diagnostiseen lääkintäkäyttöön.

FI - 9

Kertakäyttöiset säiliöt kliiniseen laboratoriokäyttöön; Sellaiset kertakäyttöiset säiliöt kliiniseen laboratoriokäyttöön, jotka sisältävät nukleiinihappojen uuttokolonjeja ja/tai tosiaikaisia polymeraasiketjureaktiokammioita.

FI - 10

Lääketieteelliset diagnostiset laitteet ja välineet; Testauslaitteet lääketieteellisiin tarkoituksiin; Analyysaattorit lääketieteelliseen diagnosointiin; Lääkinnälliset ja kliiniset diagnosointilaitteet ja -kojeet, nimittäin molekyyli- ja immuunimääritysanalyysaattorit veren ja kehon nesteiden analysointiin; Testausvälineet lääketieteellisiin diagnosointitarkoituksiin; Laitteet diagnostiseen testaukseen (lääketieteellisiin tarkoituksiin).

SV - 1

Kemiska, biokemiska och biotekniska reagenser för industriella och vetenskapliga ändamål; Icke-medicinska reagenser, enzymer och buffringslösningar för vetenskaplig och/eller medicinsk forskning; Kemiska reagenser för preparering av prover, modifiering och hantering av celler och för märkning, separation, isolering, rening, duplicering, sekvensering och/eller analys av biopolymerer, speciellt nukleinsyror, proteiner, makromolekyler och biologiskt aktiva ämnen.

SV - 5

Diagnostiska preparat för medicinska och veterinära ändamål; Diagnostiska preparat för preparering av prover, modifiering och manipulering av celler och för märkning, separering, isolering, rening, duplicering, sekvensering och/eller för analys av biopolymerer, speciellt nukleinsyror, proteiner, makromolekyler och biologiskt aktiva substanser; Patroner sålda med innehåll av reagenser och/eller vätskor för medicinsk och medicinsk diagnostisk användning; Patroner sålda med innehåll av reagenser för preparering av prover och analys för medicinskt eller veterinärt diagnostiskt bruk; Patroner för engångsbruk för medicinska diagnostiska ändamål innehållande reagenser och/eller vätskor för preparering av prover, modifiering och manipulering av celler och för märkning, separation, isolering, rening, duplicering, sekvensering och/eller analys av biopolymerer; Patroner sålda med innehåll av reagenser för nedbrytning av cellmaterial, rening av nukleinsyra, förstärkning och hybridisering för medicinsk eller medicindiagnostisk användning.

SV - 9

Engångspatroner för kliniskt laboratoriebruk; Engångspatroner för kliniska laboratoriernas användning innehållande nukleinsyreextraktionskolonn och/eller realtidskammare för polymeras kedjereaktion.

SV - 10

Medicinska diagnostiska apparater och -instrument; Testapparater för medicinska ändamål; Medicinsk diagnostisk analysutrustning; Apparater och maskiner för medicinsk och klinisk diagnos, nämligen molekylära och immunoförsöksanalyser för analys av blod och kroppsvätskor; Testinstrument för medicinska diagnostiska ändamål; Apparater för genomförande av diagnostiska prover för medicinska ändamål.