

SOLUTII SI CONSUMABILE COMPATIBILE CU APARATUL AUTOMAT DE IMUNOHISTOCHIMIE LEICA BOND MAX

I.D.: 48091417

Data publicarii 15.07.20 Coduri CPV 24300000-7

Pretul estimativ: 10.680,00 RON - 21.360,00 RON
21.660,00 RON - 43.320,00 RON
46.684,00 RON - 93.368,00 RON
5.500,00 RON - 11.100,00 RON
7.720,00 RON - 15.440,00 RON
15.408,00 RON - 30.816,00 RON
5.560,00 RON - 11.120,00 RON
220.800,00 RON - 441.600,00 RON
18.312,00 RON - 36.624,00 RON
21.984,00 RON - 43.968,00 RON
33.540,00 RON - 67.080,00 RON
2.764,00 RON - 5.528,00 RON

Descriere: 10. Soluție pentru deparafinare compatibilă cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Soluție ready-to-use pentru îndepărtarea parafinei de pe secțiunile fixate în formol. Prezentare: Flacon 1l - Cantitatea minimă a Acordului cadru/ 24 luni: 24 flacoane. - Cantitatea maximă a Acordului cadru/ 24 luni: 48 flacoane. - Cantitatea minimă a unui contract subsecvent: 12 flacoane. - Cantitatea maximă a unui contract subsecvent : 24 flacoane.. 1. Ac de pipetare compatibil cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Ac de pipetare ce va permite dispersia reactivului pe lama. Acesta va efectua transferul anticorpilor și va trebui să detecteze nivelul rămas în flacoane. Prezentare: bucata. - Cantitatea minimă a Acordului cadru/ 24 luni: 4 buc. - Cantitatea maximă a Acordului cadru/ 24 luni: 8 buc. - Cantitatea minimă a unui contract subsecvent: 2 buc. - Cantitatea maximă a unui contract subsecvent : 4 buc.. 9. Soluție pentru demascare antigenică la pH9 compatibilă cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Soluție ready to use cu pH9 pentru demascare antigenică a secțiunilor incluse la parafină. Soluția de pH bazic trebuie să conțină un buffer pe bază de EDTA și surfactant. Prezentare: Flacon 1l - Cantitatea minimă a Acordului cadru/ 24 luni: 44 flacoane. - Cantitatea maximă a Acordului cadru/ 24 luni: 88 flacoane. - Cantitatea minimă a unui contract subsecvent: 22 flacoane. - Cantitatea maximă a unui contract subsecvent : 44 flacoane.. 6. Kit de pretratament enzimatic compatibil cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Kit pentru pretratament enzimatic în vederea demascării situsurilor antigenice. Toate componentele kitului trebuie să prezinte coduri de bare care să fie recunoscute automat de sistemul de imunohistochimie deținut în laborator. Prezentare: Kit compus din: Enzimă concentrată 1ml, care trebuie să conțină o enzimă proteolitică 17 mg/ml și stabilizator Diluent pentru enzimă 200ml, care trebuie să conțină Tris-buffered saline, surfactant și 0.35% ProClin950 Container gol de 7ml - Cantitatea minimă a Acordului cadru/ 24 luni: 2 kit. - Cantitatea maximă a Acordului cadru/ 24 luni: 4 kit. - Cantitatea minimă a unui contract subsecvent: 1 kit. - Cantitatea maximă a unui contract subsecvent : 2 kit.. 8. Soluție pentru demascare antigenică la pH6 compatibilă cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Soluție ready to use cu pH6 pentru demascare antigenică a secțiunilor incluse la parafină. Soluția de pH acid trebuie să conțină un buffer pe bază de citrat și surfactant. Prezentare: Flacon 1l - Cantitatea minimă a Acordului cadru/ 24 luni: 8 flacoane. - Cantitatea maximă a Acordului cadru/ 24 luni: 16 flacoane. - Cantitatea minimă a unui contract subsecvent: 4 flacoane. - Cantitatea maximă a unui contract subsecvent : 8 flacoane.. 2. Container goale pentru reactivi compatibile cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Container goale cu volumul de 7ml pentru reactivii care urmează să fie folosiți într-o perioadă scurtă de timp

sau durata lor de viata este mica. Presentare: Kit 10 flacoane 7ml. - Cantitatea minima a acordului cardu/24 luni: 12 kit - Cantitatea maxima a acordului cardu/24 luni: 24 kit - Cantitatea minima a unui contract subsecvent: 6 kit - Cantitatea maxima a unui contract subsecvent : 12 kit. 4. Kit etichete și toner compatibile cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Kit format din 3000 de etichete si cartuş suficient pentru imprimarea acestora. Presentare: Kit de 3000 etichete și cartuş cu toner - Cantitatea minima a Acordului cadru/ 24 luni: 4 kit. - Cantitatea maxima a Acordului cadru/ 24 luni: 8 kit. - Cantitatea minima a unui contract subsecvent: 2 kit. - Cantitatea maxima a unui contract subsecvent : 4 kit.. 5. Kit de imunodectie compatibil cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Kit de imunodectie cu polimer de înaltă sensibilitate și specificitate, cu următoarele caracteristici: 1. Sistem fără biotina, de tip polimer HRP (peroxidază din hrean) dedicat reacției imunohistochimice pentru secțiuni fixate în formol și incluse la parafină. 2. Reactivii incluși in kit trebuie să fie suficienți pentru minim 200 teste. Kitul de detectie pe bază de polimer trebuie să fie optimizat pentru utilizarea pe sistemul automat deținut, Leica Bond Max, fără a fi necesare reconstituiri, amestecări, diluții sau titrări ale reactivilor. Toate componentele kitului trebuie să prezinte coduri de bare care să fie recunoscute automat de sistemul de imunohistochimie deținut in laborator. Presentare: Kit compus din: Peroxide Block 30ml Post Primary 30ml Polymer 30ml DAB1 2.4ml DAB Part B 30ml Hematoxilina 30ml. - Cantitatea minima a Acordului cadru/ 24 luni: 40 kit. - Cantitatea maxima a Acordului cadru/ 24 luni: 80 kit. - Cantitatea minima a unui contract. 7. Sistem de curățare a sondei de aspirație a aparatului automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Sistem de curățare a sondei de aspirare a echipamentului. Trebuie să utilizeze protocolul instalat pe instrument. Kit format din 3 reactivi de curățare care se încarcă la bordul echipamentului ca un set de reactivi obișnuiți. Protocolul de curățare trebuie să nu dureze mai mult de aproximativ 20 minute si să permită amestecarea reactivilor prin secvențe de aspirări si dispensări in stația de lucru pentru curățarea sondei. Reactivii trebuie să fie suficienți pentru 15 curățări. Sa nu necesite reconstituiri, amestecări, diluări sau titrări manuale. Protocolul existent in stația de lucru trebuie sa conțină toți pașii pentru amestecarea corectă și in concentrațiile optime odată ce acest protocol este inițiat. Presentare: Kit compus din 3 reactivi de curățare - Cantitatea minima a Acordului cadru/ 24 luni: 24 kit. - Cantitatea maxima a Acordului cadru/ 24 luni: 48 kit. - Cantitatea minima a unui contract subsecvent: 12 kit. - Cantitatea maxima a unui contract . 3. Covertile compatibile cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Sistem de acoperire care sa permită transferul reactivului pe lama pentru a se elimina posibilitatea unei contaminări si a evaporării. Presentare: kit 160 bucăți - Cantitatea minima a Acordului cadru/ 24 luni: 12 kit. - Cantitatea maxima a Acordului cadru/ 24 luni: 24 kit. - Cantitatea minima a unui contract subsecvent: 6 kit. - Cantitatea maxima a unui contract subsecvent : 12 kit.. 12. Soluție pentru spălare compatibilă cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Soluție tampon concentrată 10X necesară tratării/spălării secțiunilor fixate in formol in timpul reacției imunohistochimice. Această soluție concentrată trebuie sa conțină: Tris Buffered Saline (TBS), detergent si 3.5%ProClin950 și să aibă pH 7.5-7.7. Presentare: Flacon 1l - Cantitatea minima a Acordului cadru/ 24 luni: 20 flacoane. - Cantitatea maxima a Acordului cadru/ 24 luni: 40 flacoane. - Cantitatea minima a unui contract subsecvent: 10 flacoane. - Cantitatea maxima a unui contract subsecvent : 20 flacoane.. 11. Stație de mixare compatibilă cu aparatul automat de imunohistochimie Leica Bond Max, Conform caietului de sarcini Stații de mixare reactivi - inserturi reutilizabile cu 6 flacoane pentru mixarea si catalizarea cromogenilor înaintea aplicării pe lama. Presentare: Kit de 5 bucăți..
