

## Acord cadru de furnizare reactivi de laborator

I.D.: 46009204

Data publicarii 01.05.20 Coduri CPV 33696000-5

Pretul estimativ: 1.242,00 RON - 1.242,00 RON  
966,00 RON - 966,00 RON  
966,00 RON - 966,00 RON  
1.380,00 RON - 1.380,00 RON  
6.270,00 RON - 6.270,00 RON  
1.242,00 RON - 1.242,00 RON  
1.050,00 RON - 1.050,00 RON  
1.242,00 RON - 1.242,00 RON  
138.240,00 RON - 138.240,00 RON  
102.000,00 RON - 102.000,00 RON  
418.600,00 RON - 418.600,00 RON  
24.600,00 RON - 24.600,00 RON  
1.600,00 RON - 1.600,00 RON  
3.000,00 RON - 3.000,00 RON  
3.910,00 RON - 3.910,00 RON  
24.600,00 RON - 24.600,00 RON  
2.760,00 RON - 2.760,00 RON  
36.140,00 RON - 36.140,00 RON  
4.500,00 RON - 4.500,00 RON  
50.050,00 RON - 50.050,00 RON  
59.400,00 RON - 59.400,00 RON  
652.500,00 RON - 652.500,00 RON  
7.360,00 RON - 7.360,00 RON  
49.680,00 RON - 49.680,00 RON  
148.500,00 RON - 148.500,00 RON  
39.950,00 RON - 39.950,00 RON  
14.880,00 RON - 14.880,00 RON  
225.000,00 RON - 225.000,00 RON  
45.600,00 RON - 45.600,00 RON  
160.160,00 RON - 160.160,00 RON  
109.582,00 RON - 109.582,00 RON  
3.301,92 RON - 3.301,92 RON  
289.800,00 RON - 289.800,00 RON  
379.080,00 RON - 379.080,00 RON  
747.600,00 RON - 747.600,00 RON  
370.800,00 RON - 370.800,00 RON  
312.500,00 RON - 312.500,00 RON  
287.800,00 RON - 287.800,00 RON  
472.500,00 RON - 472.500,00 RON  
76.608,00 RON - 76.608,00 RON  
76.608,00 RON - 76.608,00 RON  
1.620,00 RON - 1.620,00 RON  
1.380,00 RON - 1.380,00 RON  
966,00 RON - 966,00 RON  
1.150,00 RON - 1.150,00 RON  
1.800,00 RON - 1.800,00 RON  
1.380,00 RON - 1.380,00 RON  
2.880,00 RON - 2.880,00 RON  
2.220,00 RON - 2.220,00 RON  
2.520,00 RON - 2.520,00 RON  
1.920,00 RON - 1.920,00 RON  
1.500,00 RON - 1.500,00 RON  
660,00 RON - 660,00 RON  
660,00 RON - 660,00 RON  
9.240,00 RON - 9.240,00 RON  
2.522.250,00 RON - 2.522.250,00 RON  
1.765.750,00 RON - 1.765.750,00 RON  
2.256.750,00 RON - 2.256.750,00 RON  
1.765.750,00 RON - 1.765.750,00 RON  
1.765.750,00 RON - 1.765.750,00 RON  
1.116.000,00 RON - 1.116.000,00 RON  
330.000,00 RON - 330.000,00 RON  
602.000,00 RON - 602.000,00 RON  
722.400,00 RON - 722.400,00 RON  
330.000,00 RON - 330.000,00 RON  
722.400,00 RON - 722.400,00 RON  
1.922.900,00 RON - 1.922.900,00 RON  
1.765.750,00 RON - 1.765.750,00 RON  
2.256.750,00 RON - 2.256.750,00 RON  
1.637.250,00 RON - 1.637.250,00 RON  
3.531.150,00 RON - 3.531.150,00 RON  
103.680,00 RON - 103.680,00 RON  
150.450,00 RON - 150.450,00 RON  
4.816.000,00 RON - 4.816.000,00 RON  
61.250,00 RON - 61.250,00 RON  
420.300,00 RON - 420.300,00 RON  
123.900,00 RON - 123.900,00 RON  
1.989.000,00 RON - 1.989.000,00 RON  
1.207.750,00 RON - 1.207.750,00 RON

602.000,00 RON - 602.000,00 RON  
55.790,00 RON - 55.790,00 RON  
7.800,00 RON - 7.800,00 RON  
27.200,00 RON - 27.200,00 RON  
172.800,00 RON - 172.800,00 RON  
22.680,00 RON - 22.680,00 RON  
196.650,00 RON - 196.650,00 RON  
5.280,00 RON - 5.280,00 RON  
52.500,00 RON - 52.500,00 RON  
180.000,00 RON - 180.000,00 RON  
446.875,00 RON - 446.875,00 RON  
330.000,00 RON - 330.000,00 RON  
38.290,00 RON - 38.290,00 RON  
18.400,00 RON - 18.400,00 RON  
330.000,00 RON - 330.000,00 RON  
304.000,00 RON - 304.000,00 RON  
330.000,00 RON - 330.000,00 RON

Descriere: 25. CDK4, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=621 lei. 12. Kappa, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=483 lei. 13. Lambda, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=483 lei. 10. Myogenin (Myf4), Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=690 lei. 16. P 16 concentrat, Reactivi de laborator Cant.min./AC=46teste;Cant.max./AC=66teste;Cant.min./CS=16teste;Cant..max./CS=33teste;Val.cel mai mare CS=3135 lei. 4. CA 19.9, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=621 lei. 17. PSA, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=50teste;Cant.min./CS=12teste;Cant..max./CS=25teste;Val.cel mai mare CS=525 lei. 15. P 16, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=621lei. 92. Varfuri pipeta sterile cu filtru, 200 µl, Reactivi de laborator Cant.min./AC=102 cut.96buc.;Cant.max./AC=4000 cut.96buc.;Cant.min./CS=50 cut.96buc.;Cant..max./CS=1000 cut.96buc.; Val.cel mai mare CS=34560 lei. 95. Microtuburi 1.5 ml, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 cut.1000buc.;Cant.max./AC=300 cut.1000buc.;Cant.min./CS=1 cut.1000buc.;Cant..max./CS=100 cut.1000buc.; Val.cel mai mare CS=34000 lei. 94. Tuburi sterile 0.2 ml pt PCR, cu capac, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 punga 480buc.;Cant.max./AC=23 punga 480buc.;Cant.min./CS=1 punga 480buc.;Cant..max./CS=100 punga 480buc.; Val.cel mai mare CS=182000 lei. 27. Epitope Retrieval Solution (x 10 concentrat) pH9, 11, Reactivi de laborator Cant.min./AC=4flac.1 litru;Cant.max./AC=6flac.1 litru;Cant.min./CS=2flac.1 litru;Cant..max./CS=3flac.1 litru;Val.cel mai mare CS=12300 lei. 28. Epitope Retrieval Solution (x 10 concentrat) pH8, 11, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1flac.1 litru;Cant.max./AC=2flac.1 litru;Cant.min./CS=1flac.1 litru;Cant..max./CS=1flac.1 litru;Val.cel mai mare CS=800 lei. 19. PAX 8 concentrat, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=50teste;Cant.min./CS=12teste;Cant..max./CS=25teste;Val.cel mai mare CS=1500 lei. 24. MDM2, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=1955 lei. 26. Epitope Retrieval Solution (x 10 concentrat) pH6, 11, Reactivi de laborator Cant.min./AC=4flac.1 litru;Cant.max./AC=6flac.1 litru;Cant.min./CS=2flac.1 litru;Cant..max./CS=3flac.1 litru;Val.cel mai mare CS=12300 lei. 18. PAX 8, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=1380 lei. 87. Septa strip for buffer, 96 well tray, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 pachet 20buc.;Cant.max./AC=13 pachet 20buc.;Cant.min./CS=1 pachet 20buc.;Cant..max./CS=5 pachet 20buc.; Val.cel mai mare CS=13900 lei. 77. Hi-Di Formamide, Genetic Analysis Grade, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 flac.25ml;Cant.max./AC=10 flac.25ml;Cant.min./CS=1 flac.25ml;Cant..max./CS=4 flac.25ml; Val.cel mai mare CS=1800 lei. 88. Septa strip, 96 well tray, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 pachet 100buc.;Cant.max./AC=13 pachet 100buc.;Cant.min./CS=1 pachet 100buc.;Cant..max./CS=5 pachet 100buc.; Val.cel mai mare CS=19250 lei. 75. 10 x Running Buffer cu EDTA sau echivalent, Reactivi de laborator Cant.min./AC=5 flac.25ml;Cant.max./AC=45 flac.25ml;Cant.min./CS=2 flac.25ml;Cant..max./CS=20 flac.25ml; Val.cel mai mare CS=26400 lei. 89. MicroAmp 96 Well Reaction Plate, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 pachet 10buc.;Cant.max./AC=1500 pachet 10buc.;Cant.min./CS=1 pachet 10buc.;Cant..max./CS=500 pachet 10buc.; Val.cel mai mare CS=217500 lei. 86. BigDye Terminator v 3.1 Sequencing Standard, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1 kit;Cant.max./AC=2 kit;Cant.min./CS=1 kit;Cant..max./CS=1 kit; Val.cel mai mare CS=3680 lei. 85. Capilar secventiere 3130xl, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1 buc.;Cant.max./AC=4 buc.;Cant.min./CS=1 buc.;Cant..max./CS=2 buc.; Val.cel mai mare CS=24840 lei. 76. POP-6 Performance Optimized Polymer sau echivalent, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6 flac.7ml;Cant.max./AC=60 flac.7ml;Cant.min./CS=2 flac.7ml;Cant..max./CS=25 flac.7ml; Val.cel mai mare CS=61875 lei. 40. Set hematii test 2 hematii (A1/B), Reactivi de laborator Cant.min./AC=144flac.x10ml;Cant.max./AC=170flac.x10ml;Cant.min./CS=42flac.x10ml;Cant..max./CS=85flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=19975 lei. 36. Soluție bromelină modificată ptr. Micrometodă (Bromeline), Reactivi de laborator Cant.min./AC=20flac.x100ml;Cant.max./AC=40flac.x100ml;Cant.min./CS=10flac.x100ml;Cant..max./CS=20flac.x100ml;Val.cel mai mare CS=7440 lei. 37. Soluție Liss modificată ptr. Micrometodă (LISS), Reactivi de laborator Cant.min./AC=600flac.x100ml;Cant.max./AC=900flac.x100ml;Cant.min./CS=225flac.x100ml;Cant..max./CS=450flac.x100ml;Val.cel mai mare CS=112500 lei. 41. Set ptr.controlul intern de calitate QC, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40flac.4x4ml;Cant.max./AC=48flac.4x4ml;Cant.min./CS=12flac.4x4ml;Cant..max./CS=24flac.4x4ml;Val.cel mai mare CS=22800 lei. 44. Cartele pentru verificarea identității grupului sanguin la patul bolnavului (cartele duble gata de utilizare), Reactivi de laborator Cant.min./AC=284cut.x50carduri;Cant.max./AC=440cut.x50carduri;Cant.min./CS=110cut.x50carduri;Cant..max./CS=220cut.x50carduri;Val.cel mai mare CS=80080 lei. 42. Anticorpi monoclonali, Reactivi de laborator Anticorpi monoclonali anti-A (Anti-A Monoclonal):Cant.min./AC=280flac.x10ml;Cant.max./AC=680flac.x10ml;Cant.min./CS=170flac.x10ml;Cant..max./CS=340flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=10856,20 lei Anticorpi monoclonali anti-B (Anti-B Monoclonal):Cant.min./AC=280flac.x10ml;Cant.max./AC=680flac.x10ml;Cant.min./CS=170flac.x10ml;Cant..max./CS=340flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=10856,20 lei Anticorpi monoclonali anti-AB: Cant.min./AC=280flac.x10ml;Cant.max./AC=680flac.x10ml;Cant.min./CS=170flac.x10ml;Cant..max./CS=340flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=14878,40 lei Anticorpi monoclonali IgG/IgM-anti-D (anti D IgG/IgM Monoclonal):Cant.max./AC=680flac.x10ml;Cant.min./CS=170flac.x10ml;Cant..max./CS=340flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=18200,20 lei. 43. Control negativ pentru determinările Rhesus cu anticorpi monoclonali, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40flac.x10ml;Cant.max./AC=48flac.x10ml;Cant.min./CS=12flac.x10ml;Cant..max./CS=24flac.x10ml;Val.cel mai mare CS=1650,96 lei. 30. Cartelă reactiv AHG polispecific - LISS/Coombs (Gel AHG IgG/C3d), Reactivi de laborator Cant.min./AC=140cut.x50 cartele;Cant.max./AC=230cut.x50 cartele;Cant.min./CS=57cut.x50 cartele;Cant..max./CS=115cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=144900 lei. 31. Cartelă test salin/enzimatic/ anticorpi la rece - NaCl/Test enzimatic (Gel neutral), Reactivi de laborator Cant.min./AC=270cut.x50 cartele;Cant.max./AC=360cut.x50 cartele;Cant.min./CS=90cut.x50 cartele;Cant..max./CS=180cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=189540 lei. 29. Cartelă grupaj sanguin pacient ABO/Rh (Gel Forward&Reverse ABO with DV1-/DV1+), Reactivi de laborator Cant.min./AC=500cut.x50 cartele;Cant.max./AC=700cut.x50 cartele;Cant.min./CS=175cut.x50 cartele;Cant..max./CS=350cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=373800 lei. 33. Cartelă grupaj sanguin ABO/A1 (Lectin)/H, Reactivi de laborator Cant.min./AC=150cut.x50 cartele;Cant.max./AC=300cut.x50 cartele;Cant.min./CS=75cut.x50 cartele;Cant..max./CS=150cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=185400 lei. 34. Cartelă grupaj sanguin pentru nou născuți ABO/Rh (DVI-) (DVI+) + DAT, Reactivi de laborator Cant.min./AC=100cut.x50 cartele;Cant.max./AC=250cut.x50 cartele;Cant.min./CS=62cut.x50 cartele;Cant..max./CS=125cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=156250 lei. 32. Cartelă profil fenotip Rhesus și antigen Kell (Gel Rh Phenotyping with Kekk K), Reactivi de laborator Cant.min./AC=100cut.x50 cartele;Cant.max./AC=200cut.x50 cartele;Cant.min./CS=50cut.x50 cartele;Cant..max./CS=100cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=143900 lei. 35. Cartelă DAI - Neutral/AHG: 4x Neutral/4x AHG, Reactivi de laborator Cant.min./AC=250cut.x50 cartele;Cant.max./AC=350cut.x50 cartele;Cant.min./CS=87cut.x50 cartele;Cant..max./CS=175cut.x50 cartele;Val.cel mai mare CS=236250 lei. 38. Set suspensie anticorpi iregulari cu 4 hematii cu papaina, Reactivi de laborator Cant.min./AC=96flac.4x10ml;Cant.max./AC=144flac.4x10ml;Cant.min./CS=36flac.4x10ml;Cant..max./CS=72flac.4x10ml;Val.cel mai mare CS=38304 lei. 39. Set suspensie anticorpi iregulari cu 4 hematii native, Reactivi de laborator Cant.min./AC=96flac.4x10ml;Cant.max./AC=144flac.4x10ml;Cant.min./CS=36flac.4x10ml;Cant..max./CS=72flac.4x10ml;Val.cel mai mare

CS=38304 lei. 2. Bcl 6, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=810 lei. 7. CD 99, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=690 lei. 20. TTF 1, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=483 lei. 6. CD 3, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=575 lei. 8. Cyclin D1, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=900 lei. 14. NSE, Reactivi de laborator Cant.min./AC=36teste;Cant.max./AC=46teste;Cant.min./CS=11teste;Cant..max./CS=23teste;Val.cel mai mare CS=690 lei. 9. CKHMW, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=100teste;Cant.max./AC=120teste;Cant.min./CS=30teste;Cant..max./CS=60teste;Val.cel mai mare CS=1440 lei. 1. ALK, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=1110 lei. 3. Beta Catenin, Reactivi de laborator Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=1260 lei. 5. CA 125, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=40teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=960 lei. 22. Miozina m.neted, Reactivi de laborator Cant.min./AC=50teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=750 lei. 21. Caldesmon, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=50teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=330 lei. 23. PSMA, Reactivi de laborator Cant.min./AC=50teste;Cant.max./AC=60teste;Cant.min./CS=15teste;Cant..max./CS=30teste;Val.cel mai mare CS=330 lei. 11. Mesothelial cell, Reactivi de laborator  
Cant.min./AC=300teste;Cant.max./AC=330teste;Cant.min./CS=82teste;Cant..max./CS=165teste;Val.cel mai mare CS=4620 lei. 48. Kit LABType® XR destinat tipizarii HLA de clasa I (locus B) de inalta rezolutie prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x100teste;Cant.max./AC=50kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=504450 lei. 45. Kit LABType® CWD destinat tipizarii HLA de clasa I (Locus A) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=2kit x100teste;Cant..max./CS=25kit x100teste; Val.cel mai mare CS=630625 lei. 46. Kit LABType® XR destinat tipizarii HLA de clasa I (Locus A) de inalta rezolutie prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x100teste;Cant.max./AC=50kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=451350 lei. 47. Kit LABType® CWD destinat tipizarii HLA de clasa I (Locus B) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=2kit x100teste;Cant..max./CS=25kit x100teste; Val.cel mai mare CS=630625 lei. 49. Kit LABType® destinat tipizarii HLA de clasa I (Locus C) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=2kit x100teste;Cant..max./CS=25kit x100teste; Val.cel mai mare CS=630625 lei. 66. Trusa diagnostic de tipizare HLA (Locus DRB1) prin secventiere de rezolutie inalta, pentru identificarea alelelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 25 teste;Cant.max./AC=120kit x 25 teste;Cant.min./CS=2kit x 25 teste;Cant..max./CS=50kit x 25 teste; Val.cel mai mare CS=465000 lei. 68. Trusa diagnostic pentru tipizarea HLA A (10 teste) prin metoda "SSP direct to high resolution", Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=66000 lei. 65. Trusa diagnostic de tipizare HLA (Locus Cw) prin secventiere de rezolutie inalta, pentru identificarea alelelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 25 teste;Cant.max./AC=70kit x 25 teste;Cant.min./CS=2kit x 25 teste;Cant..max./CS=25kit x 25 teste; Val.cel mai mare CS=215000 lei. 67. Trusa diagnostic de tipizare HLA (Locus DQB1) prin secventiere de rezolutie inalta, pentru identificarea alelelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 25 teste;Cant.max./AC=70kit x 25 teste;Cant.min./CS=2kit x 25 teste;Cant..max./CS=25kit x 25 teste; Val.cel mai mare CS=258000 lei. 69. Trusa diagnostic pentru tipizarea HLA B (10 teste) prin metoda "SSP direct to high resolution", Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=66000 lei. 64. Trusa diagnostic de tipizare HLA (Locus B) prin secventiere de rezolutie inalta, pentru identificarea alelelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 25 teste;Cant.max./AC=70kit x 25 teste;Cant.min./CS=2kit x 25 teste;Cant..max./CS=25kit x 25 teste; Val.cel mai mare CS=258000 lei. 53. Kit LABType® destinat tipizarii HLA clasa II (Locus DQA1/ DQB1) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=274700 lei. 51. Kit LABType® CWD destinat tipizarii HLA de clasa II (Locus DRB1) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=2kit x100teste;Cant..max./CS=25kit x100teste; Val.cel mai mare CS=630625 lei. 50. Kit LABType® HD destinat tipizarii HLA de clasa I (Locus C) de inalta rezolutie prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x100teste;Cant.max./AC=50kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=451350 lei. 54. Kit LABType® destinat tipizarii HLA clasa II (Locus DPA1/ DPB1) prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1kit x100teste;Cant.max./AC=50kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=327450lei. 52. Kit LABType® XR destinat tipizarii HLA clasa II (Locus DRB1) de inalta rezolutie prin metoda ADN SSO inversat, utilizând tehnologia FLEXMAP3D Luminex, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x100teste;Cant.max./AC=70kit x100teste;Cant.min./CS=1kit x100teste;Cant..max./CS=10kit x100teste; Val.cel mai mare CS=504450.00 lei. 90. Varfuri pipeta sterile cu filtru, 2,5 µl, Reactivi de laborator Cant.min./AC=102 cut.96buc.;Cant.max./AC=3000 cut.96buc.;Cant.min./CS=50 cut.96buc.;Cant..max./CS=1000 cut.96buc.; Val.cel mai mare CS=34560 lei. 59. LabScan 3D Performance Verification Kit, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1kit (5 rulari);Cant.max./AC=10kit (5 rulari);Cant.min./CS=1kit (5 rulari);Cant..max./CS=5kit (5 rulari); Val.cel mai mare CS=75225 lei. 60. Kit secventiere HLA A/B/C si HLA DRB1 DRB 3/ 4/ 5, DQB1, DPB1, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 24 teste;Cant.max./AC=80kit x 24 teste;Cant.min./CS=1kit x 24 teste;Cant..max./CS=10kit x 24 teste; Val.cel mai mare CS=602000 lei. 57. Lichid tehnologic pentru alinierea probelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2bidon 20l;Cant.max./AC=35bidon 20l;Cant.min./CS=1bidon 20l;Cant..max./CS=15bidon 20l; Val.cel mai mare CS=26250 lei. 56. Taq Polimeraza, Reactivi de laborator Cant.min./AC=11flac.75µl;Cant.max./AC=180flac.75µl;Cant.min./CS=5flac.75µl;Cant..max./CS=75flac.75µl; Val.cel mai mare CS=175125 lei. 58. LABScan 3D Calibration Kit, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1kit (5 rulari);Cant.max./AC=10kit (5 rulari);Cant.min./CS=1kit (5 rulari);Cant..max./CS=5kit (5 rulari); Val.cel mai mare CS=61950 lei. 61. LinkSeq HLA-ABCDRB1345DQA1DQB1DPA1DPB1, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=397800 lei. 62. LinkSeq HLA-ABCDRDQA1DQB1, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=241550 lei. 63. Trusa diagnostic de tipizare HLA (Locus A) prin secventiere de rezolutie inalta, pentru identificarea alelelor, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 25 teste;Cant.max./AC=70kit x 25 teste;Cant.min./CS=2kit x 25 teste;Cant..max./CS=25kit x 25 teste; Val.cel mai mare CS=215000 lei. 55. Streptavidina conjugata pentru detectia proteinelor biotinate si a acizilor nucleici, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x2000teste;Cant.max./AC=14kit x2000teste;Cant.min./CS=1kit x2000teste;Cant..max./CS=5kit x2000teste; Val.cel mai mare CS=19925 lei. 82. TBE BUFFER 10x, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 litru(2x500ml);Cant.max./AC=30 litru(2x500ml);Cant.min./CS=1 litru(2x500ml);Cant..max./CS=5 litru(2x500ml); Val.cel mai mare CS=1300 lei. 84. Solutie decontaminare ADN/ARN, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 flacon500ml;Cant.max./AC=80 flacon500ml;Cant.min./CS=1 flacon500ml;Cant..max./CS=25 flacon500ml; Val.cel mai mare CS=8500 lei. 91. Varfuri pipeta sterile cu filtru, 10 µl, Reactivi de laborator Cant.min./AC=102 cut.96buc.;Cant.max./AC=5000 cut.96buc.;Cant.min./CS=50 cut.96buc.;Cant..max./CS=1500 cut.96buc.; Val.cel mai mare CS=51840 lei. 81. Agaroză, molecular biology grade, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 kit x 100g;Cant.max./AC=10 kit x 100g;Cant.min./CS=1 kit x 100g;Cant..max./CS=2 kit x 100g; Val.cel mai mare CS=4536 lei. 80. Taq DNA Polymerase -Standard Taq Buffer, Reactivi de laborator Cant.min./AC=8 flac.400U;Cant.max./AC=150 flac.400U;Cant.min./CS=3 flac.400U;Cant..max./CS=50 flac.400U; Val.cel mai mare CS=65550 lei. 83. Marker PCR, 50-2000bp, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1 flacon;Cant.max./AC=3 flacon;Cant.min./CS=1 flacon;Cant..max./CS=2 flacon; Val.cel mai mare CS=3520 lei. 93. Varfuri pipeta sterile cu filtru, 1000 µl, Reactivi de laborator Cant.min./AC=7 cut.100buc.;Cant.max./AC=1500 cut.100buc.;Cant.min./CS=2 cut.100buc.;Cant..max./CS=250 cut.100buc.; Val.cel mai mare CS=8750 lei. 96. Cutie stocare din carton laminat rezistent la umezeala, 81 lacasuri, Reactivi de laborator Cant.min./AC=2 cut.100buc.;Cant.max./AC=1000 cut.100buc.;Cant.min./CS=1 cut.100buc.;Cant..max./CS=250 cut.100buc.; Val.cel mai mare CS=45000 lei. 74. Kit pentru izolarea automata a acizilor nucleici MagNa Pure LC DNA Isolation Kit inclusiv consumabile necesare, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6kit x 192 teste;Cant.max./AC=65kit x 192 teste;Cant.min./CS=2kit x 192 teste;Cant..max./CS=25kit x 192 teste; Val.cel mai mare CS=171875lei. 70. Trusa diagnostic pentru tipizarea HLA Cw (10 teste) prin metoda "SSP direct to high resolution", Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=66000 lei. 78. Etanol absolut, Reactivi de laborator Cant.min./AC=3 flac.1litru;Cant.max./AC=70 flac.1litru;Cant.min./CS=1 flac.1litru;Cant..max./CS=20 flac.1litru; Val.cel mai mare CS=10940 lei. 79. Apa PCR, Reactivi de laborator Cant.min./AC=6 flac.500ml;Cant.max./AC=80 flac.500ml;Cant.min./CS=2 flac.500ml;Cant..max./CS=25 flac.500ml; Val.cel mai mare CS=5750 lei. 72. Trusa

diagnostic pentru tipizarea HLA DQB1 (10 teste) prin metoda "SSP direct to high resolution", Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=66000 lei. 73. Trusa diagnostic pentru tipizarea HLA ABDRDQ (10 teste) prin metoda SSP, Reactivi de laborator Cant.min./AC=1kit x 10 teste;Cant.max./AC=40kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=20kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=152000 lei. 71. Trusa diagnostic pentru tipizarea HLA DRB1 (10 teste) prin metoda "SSP direct to high resolution", Reactivi de laborator Cant.min./AC=2kit x 10 teste;Cant.max./AC=50kit x 10 teste;Cant.min./CS=1kit x 10 teste;Cant..max./CS=10kit x 10 teste; Val.cel mai mare CS=66000 lei.

---