



## achizitie reactivi chimici pentru laborator sanitar veterinar

I.D.: 58650192

Data publicarii 08.07.21 Coduri CPV 33696300-8

Pretul estimativ: 150,00 RON - 150,00 RON  
200,00 RON - 200,00 RON  
250,00 RON - 250,00 RON  
30,00 RON - 30,00 RON  
20,00 RON - 20,00 RON  
150,00 RON - 150,00 RON  
140,00 RON - 140,00 RON  
40,00 RON - 40,00 RON  
20,00 RON - 20,00 RON  
750,00 RON - 750,00 RON  
60,00 RON - 60,00 RON  
550,00 RON - 550,00 RON  
4.000,00 RON - 4.000,00 RON  
250,00 RON - 250,00 RON  
10,00 RON - 10,00 RON  
150,00 RON - 150,00 RON  
245,00 RON - 245,00 RON  
170,00 RON - 170,00 RON  
180,00 RON - 180,00 RON  
500,00 RON - 500,00 RON  
60,00 RON - 60,00 RON  
50,00 RON - 50,00 RON  
300,00 RON - 300,00 RON  
19.500,00 RON - 19.500,00 RON  
39.000,00 RON - 39.000,00 RON  
39.000,00 RON - 39.000,00 RON  
3.600,00 RON - 3.600,00 RON  
2.550,00 RON - 2.550,00 RON  
19.500,00 RON - 19.500,00 RON  
39.000,00 RON - 39.000,00 RON  
170,00 RON - 170,00 RON  
1.950,00 RON - 1.950,00 RON  
650,00 RON - 650,00 RON  
1.600,00 RON - 1.600,00 RON  
800,00 RON - 800,00 RON  
7.498,00 RON - 7.498,00 RON  
50.119,00 RON - 50.119,00 RON  
5.312,00 RON - 5.312,00 RON  
4.352,00 RON - 4.352,00 RON  
1.530,00 RON - 1.530,00 RON  
77.247,00 RON - 77.247,00 RON  
16.750,00 RON - 16.750,00 RON  
17.130,00 RON - 17.130,00 RON  
81.000,00 RON - 81.000,00 RON  
150,00 RON - 150,00 RON  
150,00 RON - 150,00 RON  
85,00 RON - 85,00 RON  
85,00 RON - 85,00 RON  
150,00 RON - 150,00 RON  
4.000,00 RON - 4.000,00 RON  
840,00 RON - 840,00 RON

3.800,00 RON - 3.800,00 RON  
3.000,00 RON - 3.000,00 RON  
3.200,00 RON - 3.200,00 RON  
1.350,00 RON - 1.350,00 RON  
1.110,00 RON - 1.110,00 RON  
3.750,00 RON - 3.750,00 RON  
7.200,00 RON - 7.200,00 RON  
1.500,00 RON - 1.500,00 RON  
2.200,00 RON - 2.200,00 RON  
900,00 RON - 900,00 RON  
9.000,00 RON - 9.000,00 RON  
480,00 RON - 480,00 RON  
480,00 RON - 480,00 RON  
4.500,00 RON - 4.500,00 RON  
210,00 RON - 210,00 RON  
30,00 RON - 30,00 RON  
200,00 RON - 200,00 RON  
390,00 RON - 390,00 RON  
90,00 RON - 90,00 RON  
100,00 RON - 100,00 RON  
300,00 RON - 300,00 RON  
1.200,00 RON - 1.200,00 RON  
300,00 RON - 300,00 RON  
60,00 RON - 60,00 RON  
100,00 RON - 100,00 RON  
32,00 RON - 32,00 RON  
350,00 RON - 350,00 RON  
200,00 RON - 200,00 RON  
168,00 RON - 168,00 RON  
80,00 RON - 80,00 RON  
200,00 RON - 200,00 RON

---

---

Descriere: 23. Iodura de potasiu31. L-Ramnoză24. Soluție Newman's stain pentru microbiologie55. Carbonat de sodiu anhidru52. Sulfat de cupru50. Eter de petrol81. Tampon fosfat salin (TFS) 10X ph 8,542. Hidroxid de sodiu 0.1 N44. Bicarbonat de sodiu33. Indicator chimic de sterilizare48. Acid clorhidric 0,1N56. Conserva de carne/ material de referinta certificat79. Kit ELISA pentru detectia anticorpilor antivirus pentru pesta micilor rumegatoare64. Arabinoză51. Nitrit de sodiu63. Soluție tampon fosfat salin PBS 10X4. Iso-propanol (2-Propanol) reagent pentru biologie moleculară19. Albumina serica bovina54. Trans-4-hydroxi-L-proline62. Acid pipemidic49. Oxid de magneziu38. Acid sulfuric 0,1N26. Tetraclorețan74. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in gripa aviara H5N173. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in gripa aviara H5N375. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in gripa aviara H7N778. Set ELISA pentru detectia anticorpilor in bluetongue17. Set ELISA pentru detectia anticorpilor in Bluetongue76. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in gripa aviara H7N177. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in gripa aviara H5N814. Hemolizina13. Complement liofilizat stabilizat (Alexină)15. Diluant pentru reactia de fixare a complementului (RFC) (tampon veronal nereconstituit)66. Placi microtitrare tip EUVSEC 3 pentru testarea comportamentului la antimicrobiene a tulpinilor de Salmonella si E.coli65. Placi de microtitrare tip SENSITITRE-EUCAMP 33. Protocol de lucru pentru detectia genomului virusului Pestei micilor rumegătoare (include kit universal extracție acizi nucleici și kit amplificare Real-Time RT-PCR)70. Protocol de lucru pentru detectia genomului virusului pestei porcine africane și Bluetongue (include tampoane extracție ARN/ADN, kit-uri amplificare Real-Time PCR și kit amplificare Real Time RT-PCR)1. Protocol de lucru pentru detectia genomului virusurilor Capripox (include kit extracție și purificare ADN + kit amplificare PCR Real-Time)2. Kit extracție și purificare ARN18. Tampon fosfat salin (TFS) 10X69. Protocol de lucru pentru Identificarea genomului virusului Pestei Porcine Africane, Pestei Porcine Clasice și Bluetongue (include: kit extracție automată acizi nucleici; kit detecție virus PPA; kit extracție manuală ARN; primer-i și sonde: PPA, PPC și BTV; consumabile compatibile cu sistemul automat68. Kit calibrare spectrală pentru sistemul de amplificare PCR Real Time Applied Biosystems Quant Studio 7 Flex, bloc standard67. Kit calibrare spectrală pentru sistemul de amplificare PCR Real Time Applied Biosystems Quant Studio 7 Flex, bloc fast72. Kit ELISA pentru detectia anticorpilor antivirus pentru pesta porcina africana34. Soluție tampon pH 4,0135. Soluție tampon pH 7,0157. Buffer solution pH 7,0 (20 °C)58. Buffer solution pH 4,0 (20 °C)36. Soluție tampon pH 9,1880. Set pentru diagnosticul rabiei prin IFD11. Ser martor negativ brucelic8. Kit ELISA indirect pentru detectia anticorpilor anti-Brucella abortus5. Kit Elisa indirect pentru detectia anticorpilor anti Virusului Leucozei Enzootice Bovine20. Kit AC(Aerobic Count) pentru metoda Tempo21. Kitul pentru metoda TEMPO QC-EFSA pentru controlul calitatii10. Ser martor pozitiv brucelic71. Kit ELISA pentru detectia anticorpilor in PPC9. Antigen brucelic colorat cu ROZ BENGAL12. Antigen Brucelic pentru R.F.C. (Tehnica O.I.E)16. Set diagnostic prin reactia de inhibare a hemaglutinarii in boala de NEWCASTLE6. Test prin metoda imunodifuziei in gel de agar pentru diagnosticul Leucozei enzootice bovine7. Kit de imunodifuzie pentru detectia anticorpilor anti-virusului Anemiei infectioase ecvine (VAIC/EIAV)29. Ser Salmonella anti -O POLI A,B,D,E,L30. Ser Salmonella anti -O POLI C, F, G, H32. Soluție colorare Somascop (Staining concentrate)41. Hidroxid de sodiu perle53. Acetona40. Acid oxalic 0,1N43. Azotat de argint 0.1 N59. Acetona p.a37. Clorură de potasiu46. Clorura de calciu sicativa45. Catalizator KJELDAHL22. Iodine61. Acid clorhidric47. Iod 0,05N82. Acetona 1000 ml25. Etanol28. Acid acetic glacial39. Acid sulfuric conc.60. Hidroxid de sodiu NaOH27. Albastru de metilen

---