

REACTIVI ANATOMIE PATOLOGICA

I.D.: 40723562

| | | | |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|
| Data publicarii | 13.12.19 | Coduri CPV | 33696500-0 33696000-5 |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|

Pretul estimativ:

- 4.674,00 RON - 7.790,00 RON
- 6.687,00 RON - 11.145,00 RON
- 13.806,00 RON - 27.612,00 RON
- 2.835,00 RON - 5.670,00 RON
- 4.614,00 RON - 9.228,00 RON
- 5.380,00 RON - 10.760,00 RON
- 5.868,00 RON - 9.780,00 RON
- 12.210,00 RON - 24.420,00 RON
- 537,00 RON - 10.740,00 RON
- 2.542,00 RON - 5.084,00 RON
- 2.835,00 RON - 5.670,00 RON
- 5.658,00 RON - 11.316,00 RON
- 5.205,00 RON - 8.675,00 RON
- 19.806,00 RON - 38.172,00 RON
- 7.197,00 RON - 14.394,00 RON
- 2.835,00 RON - 5.670,00 RON
- 2.542,00 RON - 5.084,00 RON
- 2.835,00 RON - 5.670,00 RON
- 15.120,00 RON - 30.240,00 RON
- 5.212,00 RON - 10.424,00 RON
- 3.455,00 RON - 6.910,00 RON
- 22.150,00 RON - 44.300,00 RON
- 2.868,00 RON - 5.736,00 RON
- 6.610,00 RON - 13.220,00 RON
- 10.986,00 RON - 21.972,00 RON
- 3.810,00 RON - 7.620,00 RON
- 56.700,00 RON - 113.400,00 RON
- 44.190,00 RON - 88.380,00 RON
- 5.618,00 RON - 11.236,00 RON
- 3.951,00 RON - 7.902,00 RON
- 7.328,00 RON - 14.656,00 RON
- 6.680,00 RON - 13.360,00 RON
- 4.614,00 RON - 9.228,00 RON
- 7.530,00 RON - 15.060,00 RON
- 3.272,00 RON - 6.544,00 RON
- 63.600,00 RON - 127.200,00 RON
- 8.271,00 RON - 16.542,00 RON
- 4.008,00 RON - 6.680,00 RON
- 3.639,00 RON - 6.065,00 RON
- 4.068,00 RON - 8.136,00 RON
- 4.836,00 RON - 9.672,00 RON
- 3.780,00 RON - 7.560,00 RON
- 4.614,00 RON - 9.228,00 RON
- 9.540,00 RON - 19.080,00 RON
- 13.806,00 RON - 27.612,00 RON
- 5.306,00 RON - 10.612,00 RON
- 9.282,00 RON - 18.564,00 RON
- 4.536,00 RON - 9.072,00 RON
- 8.760,00 RON - 17.520,00 RON
- 6.884,00 RON - 13.768,00 RON
- 4.248,00 RON - 8.496,00 RON

12.700,00 RON - 25.400,00 RON
5.046,00 RON - 8.410,00 RON
9.249,00 RON - 15.415,00 RON
7.002,00 RON - 11.670,00 RON
6.903,00 RON - 11.505,00 RON
2.835,00 RON - 5.670,00 RON
2.835,00 RON - 4.725,00 RON
2.752,00 RON - 5.504,00 RON
8.955,00 RON - 17.910,00 RON
8.040,00 RON - 13.400,00 RON
5.722,00 RON - 11.444,00 RON
2.138,00 RON - 4.276,00 RON
3.442,00 RON - 6.884,00 RON
5.020,00 RON - 10.040,00 RON
7.704,00 RON - 15.408,00 RON
4.968,00 RON - 8.280,00 RON
8.370,00 RON - 16.740,00 RON
6.930,00 RON - 11.550,00 RON
7.410,00 RON - 12.350,00 RON
3.494,00 RON - 6.988,00 RON
7.692,00 RON - 15.384,00 RON
13.880,00 RON - 27.760,00 RON
8.760,00 RON - 17.520,00 RON
63.525,00 RON - 127.050,00 RON
7.059,00 RON - 14.118,00 RON
2.835,00 RON - 5.670,00 RON
5.280,00 RON - 10.560,00 RON
11.860,00 RON - 23.720,00 RON
3.416,00 RON - 6.832,00 RON
2.835,00 RON - 5.670,00 RON
8.328,00 RON - 16.656,00 RON
69.900,00 RON - 139.800,00 RON
5.907,00 RON - 9.845,00 RON
5.220,00 RON - 8.700,00 RON
3.030,00 RON - 5.050,00 RON
4.725,00 RON - 9.450,00 RON
7.860,00 RON - 13.100,00 RON
70.704,00 RON - 141.408,00 RON
5.787,00 RON - 9.645,00 RON
10.032,00 RON - 16.720,00 RON
4.458,00 RON - 8.916,00 RON
4.836,00 RON - 9.672,00 RON
424.000,00 RON - 848.000,00 RON
6.141,00 RON - 12.282,00 RON
3.384,00 RON - 6.768,00 RON
8.682,00 RON - 14.470,00 RON
11.400,00 RON - 19.000,00 RON
7.275,00 RON - 12.125,00 RON
7.998,00 RON - 13.330,00 RON

Descriere: 17. 17.Solutie de demascare a antigenului pH6, CF.CAIET SARCINI SI FD Solutie concentrata pentru demascarea antigenului, ph 6 , dilutie 1:10. 2. 2.Ki-67, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:MM1, dilutia: 1:200.. 5. 5.CARCINOEMBRYONIC ANTIGEN (CEA), cf.caiet sarcini si anexe FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:COL-1, dilutia: 1:100.. 1. 1.c-erbB-2 Oncoprotein (HER2), CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FISA DE DATE, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:CB11, dilutia: 1:40.. 6. 6.CD45, LEUCOCYTE COMMON ANTIGEN, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:X16/99, dilutia: 1:40.. 7. 7.CD20 B-cell, CF.CAIET SARCINI SI FD. Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:L26, dilutia: 1:100-200.. 3. 3.CYTOKERATIN AE1/AE3, CF.CAIET

SARCINI SI ANEXA FISA DE DATE Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:AE1/AE3, dilutia: 1:100.. 4. 4.EPITHELIAL MEMBRANE ANTIGEN, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:GP1.4, dilutia: 1:200-400.. 8. 8.CD68, Macrophage, CF.CAIET SARCINI SI FD. Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:514H12, dilutia: 1:100.. 13. 13.SYNAPTOPHYSIN, CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:27G12, dilutia: 1:100-200.. 9. 9.VIMENTIN, CF.CAIET SARCINI+ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:V9, dilutia: 1:800.. 87. 87.PSA, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:35H9, dilutia: 1:100,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 14. 14.CHROMOGRANIN A, CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:5H7, dilutia: 1:100.. 41. 41.CK5, CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:XM26, dilutia: 1:100. 83. 83.PGP 9.5, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:13C4 / I3C4, concentratie 0.5 - 5 µg/ml, dilutie 1:40,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 65. 65.CD15, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: MMA.. 98. 98.HEP PAR 1, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: OCH1E5.cf.caiet sarcini si FD. 86. 86.PLAP, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:8A9, dilutia: 1:20-40,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 52. 52.MSH2, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD. 72. 72.D2-40, CF.CAIET SARCINI SI ANEXE FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:D2-40, dilutia: 1:40,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 43. 43.CD5, CF.CAIET SARCINI SI ANEXE FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:4C7, dilutia: 1:100.. 59. 59.Alpha Fetoprotein, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:C3, dilutia: 1:100.. 38. 38.CK20, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:Ks20.8, dilutia: 1:50.. 63. 63.CD8, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:4B11, dilutia: 1:50.. 54. 54.p53, CFF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:DO-7, dilutia: 1:800.. 91. 91.CD 23, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:1B12, dilutia: 1:50,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 12. 12.HMB-45, CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:HMB45, dilutia: 1:60.. 21. 21.ALK, CF.CAIET SARCINI+ANEXA FD. 57. 57.Solutie tampon de spalare pentru utilizare in imunohistochimie, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Solutie tampon de spalare pentru imunohistochimie, concentrata, dilutie 1:10. 42. 42.CD3, CF.CAIET SARCINI NSI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:LN10, dilutia: 1:500.. 68. 68.C-KIT (CD 117), CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:EP10, dilutia: 1:200,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 58. 58.Tireoglobulina, CF.CAIET SARCINI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:1D4, dilutia: 1:200.. 25. 25.3. Solutie pentru deparafinarea sectiunilor, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD. 92. 92.PAX 5, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:1EW, dilutia: 1:100,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 82. 82.Melan A, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:A103, dilutia: 1:50,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 24. 24.2.

Solutie de spalare cu concentratie 10X, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD. 90. 90.Enzyme Proteinase K, Kit Enzyme proteinase K compus din substrat de enzima 0,75ml, buffer pentru enzima 100ml si sticla cu picurator,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 32. 32.10. Statii de mixare reactivi, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Statii de mixare reactivi - inserturi reutilizabile cu 6 flacoane pentru mixarea si catalizarea cromogenilor inaintea aplicarii pe lama.. 34. 34.12. Etichete lame (pachet), CAIET SARCINI SI ANEXA FD Etichete lame pentru imprimanta - etichete special concepute pentru a fi lipite pe lama, rezistente la solventi, de inalta calitate, ce vor include datele de identificare ale pacientului, cazului, etc. 61. 61.Calretinin, CF CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: CAL6.CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 49. 49.AMACR, CF.CAIET SARCI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:EPMU1, dilutia: 1:200.. 15. 15.CD34, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:QBEnd/10, dilutia: 1:100.. 94. 94.PAX 8, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, policlonal, concentratie: 2 - 4 µg/ml.,CF.CAIET SARCINI SI FD. 96. 96.pHCG, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: Policlonal,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 78. 78.HBME, CF.CAIET SARCINI SI ANEXE FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:HBME-1,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 26. 26.4. kit pentru pretratatare enzimatica, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Kit pentru pretratatare -format din enzima in forma concentrata si diluent pentru enzima astfel: • Enzima Concentrata (1 mL) contine o enzima proteolitica (17 mg/mL) si stabilizator. • Diluent pentru Enzima (200 mL) contine Tris-buffered saline, surfactant, si 0.35% ProClin950. • 3 Open Container (7 mL) .Kitul trebuie sa contina absolut toate componentele cu coduri de bare care sa fie recunoscute automat.. 48. 48.Mammaglobin, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: EP249.. 50. 50. TTF1, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: SPT24.. 89. 89.Wilms Tumor, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:WT49, dilutia: 1:100,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 81. 81.HHV8, CF.CAOIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:13B10.,CF.CAIET SARCINI SI FD. 10. 10.DESMIN, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:DE-R-11, dilutia: 1:200.. 56. 56.bcl-6, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:LN22, dilutia: 1:60.. 73. 73.E-cadherin, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:36B5, dilutia: 1:25.. 27. 27.5. Solutie epitope retrieval la Ph6, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Solutie epitope retrieval la pH6 - solutie ready to use pentru demascare antigenica a sectiunilor incluse in parafina.Solutia de pH acid contine un buffer pe baza de citrat si surfactant. Volum Total = 1 L. pH 5.9-6.1 @ 25 oC. 47. 47.CD56, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:CD564, dilutia: 1:100.. 67. 67.CD99, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:PCB1, dilutia: 1:50.,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 88. 88.S100 Protein, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:Policlonal, dilutia: 1:200,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 44. 44.CD7, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:LP15, dilutia: 1:100.. 100. 100.BCA 225, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:CU18,CF.CAIET SARCINI SI FD. 39. 39.CK8/18, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:5D3, dilutia: 1:100.. 18. 18.Soutie de demascare a antigenului pH8, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Solutie concentrata pentru demascarea antigenului, ph 8 , dilutie 1:10. 16. 16.BCL 2, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD

Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:BCL-2/100/D5, dilutia: 1:100.. 31. 31.9. Covertii universal, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Covertii universal – tehnologie patentata care faciliteaza dispersarea uniforma si delicata a reactivilor pe sectiunea de tesut.-previne evaporarea reactivilor si minimizeaza consumul inutil de reactiv si a deseurilor-sunt reutilizabile si reciclabile. 40. 40.CK19, CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: b170.. 23. 23.1. Kit de detectie cu polimer de inalta sensibilitate si specificitate, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD "Kit de detectie cu polimer de inalta sensibilitate si specificitate cu urmatoarele caracteristici: a. Sistem fara biotina, de tip polimer HRP dedicat reactiei imunohistochimice pentru sectiunile fixate in formol b. Reactivi inclusi in kit suficienti pentru minim 200 teste astfel: • Peroxide Block (30 mL) 3-4% (v/v) Hydrogen peroxide. • Post Primary (30 mL) Rabbit anti mouse IgG (<10 µg/mL) in 10% (v/v) animal serum in tris-buffered saline/0.09% ProClin 950. • Polymer (30 mL) Anti-rabbit Poly-HRP-IgG (<25µg/mL) continind 10% (v/v) animal serum in tris-buffered saline/0.09% ProClin 950. • DAB Part 1 (2.4 mL) 66 mM 3,3'-Diaminobenzidine tetrahydrochloride, in solutie stabilizatoare. • DAB Part B (30 mL) ≤0.1% (v/v) Hydrogen Peroxide in solutie stabilizatoare. • DAB Part B (30 mL) ≤0.1% (v/v) Hydrogen Peroxide in a stabilizer solution in solutie stabilizatoare. • Hematoxylin (30 mL) <0.1% Hematoxylin. -kitul de detectie pe baza de polimer trebuie sa fie optimizat, fara a fi necesare recostituiri, amestecari, dilutii sau titrari ale reactivilor. -Kitul sa contina absolut toate componentele cu coduri de bare care sa fie recunoscute automat ". 85. 85.PR, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:16, dilutia: 1:100,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 69. 69. CD138, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: MI15.,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 71. 71.Cyclin D1, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:P2D11F11, dilutia: 1:25-50.,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 19. 19.Solutie de demascare a antigenului pH9, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD. 74. 74.ER, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:6F11, dilutia: 1:50,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 79. 79.HER, CF.CAIET SRCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:CB11, dilutia: 1:40,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 22. 22.Sistem de detectie pe baza de polimer, pentru imunohistochime, tehnica manuala, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD "Sistem de detectie pe baza de polimer, pentru imunohistochime (1250 teste) compus din 1. Peroxidase block 125 ml- solutie de apa oxigenata 3%. 2. Protein Block 125 ml: solutie 0.4% caseina in PBS cu stabilizatori, surfactant si sol 0.2% Bronidox L ca si conservant 3. Post primary block, 125 ml-compus pentru imbunatatirea proprietatilor polimerului continin approx. 10% ser animal in TBS 4. Polimer 125 ml- ser anti-soarece/iepure IgG-Poly -Hrp continind approx. 10% ser animal in TBS 5.DAB Cromogen 8 ml in solutie stabilizatoare. 6. Dab Substrate Polymer 150 ml- solutie tampon continind 0.05 % apa oxigenata si conservant 7. Hematoxilina 125 ml 0.02% kit suficient pentru 1250 teste ". 28. 28.6. Solutie epitope retrieval la pH9, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Solutie epitope retrieval la pH9 – solutie ready to use pentru demascare antigenica a sectiunilor incluse in parafina. Solutia de pH bazic contine un buffer pe baza de EDTA si surfactantVolum Total = 1 L. pH 8.9-9.1 25 oC. 75. 75.Enolaza, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, policlonal, dilutia: 1:100-1:500,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 20. 20.Creion delimitare sectiuni pentru imunohistochimie, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Creion folosit in tehnica de imunohistochimie pentru delimitarea sectiunilor.. 84. 84.Napsin A, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:IP64, dilutia: 1:400,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 97. 97.OCT 3/4, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:N1NK,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 76. 76.GFAP, CF.CAIET SARCINI SI ANEXE FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: GA5,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 11. 11.ACTIN (SMOOTH MUSCLE), CF.CAIET SARCINI SI FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: asm-1.. 95. 95.GCDFP - 15, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:23A3, dilutia: 1:40.,CF.CAIET SARCINI SI FD. 37. 37.CK7, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal

de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:RN7, dilutia: 1:100.. 46. 46.CD30, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:JCM182, dilutia: 1:100.. 45. 45.CD79a, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:JCB117, dilutia: 1:100.. 53. 53.MSH6, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:PU29, dilutia: 1:100.. 62. 62. CD4, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:4B12, dilutia: 1:100.CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 55. 55.p63, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:7JUL, dilutia: 1:25.. 99. 99.RE7101-ce, Peroxidase block, 25 ml,CF.CAIET SARCINI SI FD. 51. 51.MLH1, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:ES05, dilutia: 1:100.. 64. 64.CD10, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:56C6, dilutia: 1:100.. 80. 80.Inhibin A, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:AMY82, dilutia: 1:100,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 33. 33.11. kit reactivi pentru instrument, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Kit titrare pentru instrumentul -contine containere pentru inserturi si containere pentru titrare-kitul permite optimizarea concentratiei de anticorpi primari -kiturile pot fi reutilizate pentru diferiti anticorpi si special concepute pentru a avea un volum mort minim si pentru a utiliza cit mai eficient reactivii. 77. 77.Granzyme B, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:11F1, dilutia: 1:40-80,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 36. 36.Solutie diluare anticorpi pentru imunohistochimie, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Solutie pentru diluarea anticorpilor concentrati folositi in imunohistochimie.. 60. 60. CA 19-9, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:C241:5:1:4, dilutia: 1:200.CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 35. 35.CD31, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:JC70A, dilutia: 1:100.. 93. 93.BoB1, Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:TG14, dilutia: 1:20,,CF.CAIET SARCINI SI FD. 66. 66.CD21, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, concentrat, clona:2G9, dilutia: 1:10-20.CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 70. 70.CD X2, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Anticorp monoclonal de soarece, anti-human, aplicatii in imunohistochimie, pentru sectiuni fixate in formol si incluse la parafina, ready-to-use, clona: EP25.,CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD.. 30. 30.8. Sistem de curatare a sondei de aspirare, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD. 29. 29.7. Containere reactiv, CF.CAIET SARCINI SI ANEXA FD Containere reactiv de 7 ml dedicate instrumentului Bond Max Containere reactiv de 30-ml dedicate instrumentului.
