



Consumabile laborator

I.D.: 30217731

Data publicarii	16.08.18	Coduri CPV	33793000-5 33141000-0 33192500-7 38437100-8 38437110-1
-----------------	----------	------------	--

Pretul estimativ: 363.800,00 RON
5.075.396,00 RON
2.969.095,00 RON
70.000,00 RON
284.300,00 RON
7.500,00 RON
45.000,00 RON
39.000,00 RON
137.215,00 RON
145.400,00 RON
68.000,00 RON
35.460,00 RON
133.352,00 RON
70.400,00 RON
987.500,00 RON
146.000,00 RON
170.000,00 RON
90.000,00 RON
306.480,00 RON
48.000,00 RON
1.500.000,00 RON
1.023.936,00 RON
1.837.000,00 RON
100.000,00 RON
30.000,00 RON
12.000,00 RON
76.500,00 RON
40.500,00 RON
79.250,00 RON
103.024,00 RON
48.880,00 RON
5.705.260,00 RON
32.800,00 RON
796.145,00 RON
1.096.000,00 RON

Descriere: Lot 1 - Consumabile laborator: tava colorare lame Lot 2- Consumabile laborator pentru preparate de microscopie optica si histologie Lot 3 - Consumabile pentru microscopie electronica: capsule de gelatina Lot 4 - Consumabile echipament de sterilizare la temperatura Lot 5 - Insete, placi, lame pentru teste functionale, culturi celulare Lot 6 - Consumabile, tuburi, placii pentru RT-PCR compatibile 100% cu instrumentul LightCycler 480 Lot 7- Consumabile- tuburi microcentrifuge Lotul 8 : Consumabile compatibile 100 % cu echipamentul Synapt Lotul 9 : Consumabile pentru aparat apa ultrapura compatibile 100% cu echipamentul PureLab® Elga Lotul 10 : Consumabile pentru Sistem stabilizare probe biologice prin caldura ®Denator Lotul 11: Consumabile de laborator compatibile 100% cu aparatul GC-MSMS® ThermoFisher Lotul 12 : Consumabile de laborator: Micropipete si varfuri de diferite marimi Lotul 13 : Diferite consumabile Laborator Lotul 14 : Consumabile de laborator : Filtre Depletie plasma Lotul 15: Consumabile de laborator: Filtre concentrare probe Lotul 16: Consumabile de laborator compatibile 100 % cu aparatul de apa ultra pura Lotul 17- Consumabile de laborator : eprubete/ace pentru recoltare sange Lotul 18- Consumabile microscop confocal Lotul 19- Consumabile- dispozitive de stocare Lot 20: Inseturi culture celulare - cocultura Lotul 21: Inseturi culture celulare Lotul 22: Coloane de concentrare preparate biologice Lotul 23: Consumabile de laborator : scraper, rezervor incarcat reactivi Lotul 24: Consumabile de laborator- vase si placi pentru studii in vitro Lotul 25: Consumabile de laborator- pentru aplicatii biologice Lotul 26: Consumabile de laborator- pipete serologice Lotul 27: Consumabile de laborator- varfuri de pipeta cu filtru Lotul 28: Consumabile de laborator- camera numarata celule Lotul 29: Consumabile de laborator- inseturi Lotul 30: Consumabile de laborator- sistem inghetat probe Lotul 31: Consumabile de laborator- filtre seringi Lotul 32: Consumabile de laborator- pentru secventiere de noua generatie compatibile 100% cu secventiatorul de noua generatie Ion Torrent Personal Genome Machine Lotul 33: Consumabile de laborator- pentru secventiere de tip Sanger Lotul 34: Consumabile de laborator compatibile 100% cu fluorometrul Qubit Lotul 35: Consumabile de laborator- real-time PCR compatibile 100% cu aparatul de RT-PCR ViiA 7 Lotul 36: Consumabile de laborator compatibile cu aparatul ICPMS PlasmaQuantMS Elite®Analytik Jena Lotul 37: Consumabile de laborator-tuburi de diferite dimensiuni Lotul 38: Consumabile de laborator-PCR compatibile 100 % cu aparatul de PCR Verity Lotul 39: Consumabile de laborator pentru microarray compatibile 100% cu sistemul de Microarray Agilent SureScan Autoritatea contractantava raspunde in mod calr si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare in a 10- a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.
