

Consumabile laborator

I.D.: 30248376

Data publicarii 18.08.18 Coduri CPV 33793000 33141000 33192500 38437100 38437110

Pretul estimativ: 18.046.806,00 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 deiferite 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,, — Lotul 20: Inseturi culturi celulare — cocultura,, — Lotul 21: Inseturi culturi 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: inserturi,, — 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/informatii suplimentare in a 10-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.