



Anexa nr. 22 - Specificații tehnice

Destinatar:
Data:
Tel./Fax:
Nr. și data procedurii:

IMSP Clinica Universitară de Asistență Medicală Primară a USMF Nicolae Testemițanu
19 ianuarie 2024
Capmoale Veronica
Telefonul de contact 022-205-618E-mail clinica@ms.md
ocds-b3wdp1-MD-170488893216 din 19.01.2024

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Lot 5. Reagenți pentru investigații citologice prin metoda Papanicolau								
5,1	33100000-1	Colorant Papanicolau (Haematoxylin Stain)	HEMHP1B-OT-1L	Croatia	BioGnost	În ambalaj de la producător	Soluție Hematoxilina, HARS, amb. 1L, Compoziție: hematoxilina, aluminiu sulfat, iodura de sodiu, etilen glicol, acid acetic. Reagentul compatibil cu metoda de colorare PAPANICOLAOU. Particularități tehnice: reactiv gata de utilizare condiționat în recipient. Unitatea de măsură: Litru. Ambalajul: livrat destinatarului în recepție de 1 litri în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații: date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); toate pozițiile lotului să fie produse de același producător;	ISO, CE Marca
5,2	33100000-1	Colorant Papanicolau (PAP Stain EA50)	EA50-OT-1L	Croatia	Biognost	În ambalaj de la producător	EA 50 reagent, Pap 3B, ambalaj 1L, Compoziție: colorant triarilmetan (light green), eozina Y, acid fosfotungstic, acid acetic, etanol Reagentul compatibil cu metoda de colorare PAPANICOLAOU. Particularități tehnice: reactiv gata de utilizare condiționat în recipient. Unitatea de măsură: Litru. Ambalajul: livrat destinatarului în recepție de 1 litri în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații: date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); toate pozițiile lotului să fie produse de același producător;	ISO, CE Marca
5,3	33100000-1	Colorant Papanicolau (PAP Stain OG6)	OG6-OT-1L	Croatia	BioGnost	În ambalaj de la producător	OG-6 reagent, Pap 2A, ambalaj 1 L, Compoziția: acid fosfotungstic, alcool etilic compatibil cu metoda de colorare PAPANICOLAOU. Particularități tehnice: reactiv gata de utilizare condiționat în recipient. Unitatea de măsură: Litru. Ambalajul: livrat destinatarului în recepție de 1 litri în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații: date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE Marca
5,4	33100000-1	Soluție de spălare (nonxylene based clering agent)	BC-1L	Croatia	BioGnost	În ambalaj de la producător	BioClear, Xilen, reaamb. 1L	ISO, CE Marca
5,5	33100000-1	Gel pentru vopsea (DPX mounting medium)	BM-500	Croatia	Biognost	În ambalaj de la producător	BioMount DPX - 500 ml, BM-500	ISO, CE Marca
Total lot 5								
7	33100000-1	Eprubetă vacuum, fără aditivi	42912	Italia	FL Medical	Volum 4,0-6,0 ml în ambalaj de la producător	Eprubeta vidată, 13x75 mm, PET, fara aditivi, 4,0 ml	ISO, CE Marca
8	33100000-1	Eprubetă vacuum EDTA K2E, 10,8 mg	MF6321L/K2 EDTA	China	MFLab	Volum 6,0 ml în ambalaj de la producător	Eprubeta vidată, 13x100mm, PET, K2EDTA, 6,0 ml sange.	ISO, CE Marca

Cu respect,
directorul SRL "ECOCHIMIE"
Nicolae Iurcu