

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1730282848233** din „11” noiembrie 2024

Denumirea procedurii de achiziție: **Reactivi și consumabile de laborator**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producă-torul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință / Nr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 13. Pipete serologice 5 ml	TYC703 Pipeta serologică din plastic 5ml	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: lucru cu culturile celulare. Caracteristici: confectionat din plastic, cu barieră. Sterile apirogene, volum 5 ml. Împachetare: individuală Livrare și păstrare: conform recomandarilor producătorului.	Pipete serologice 5.0 ml. sterile. apirogene. ambalaj individual. Gradate. Utilizare: lucru cu culturile celulare. Caracteristici: confectionat din plastic, cu barieră. Împachetare: individuală Livrare și păstrare: conform recomandarilor producătorului. (Vezi pagina 21 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381251
Lotul 28. Cutii/casete de depozitare a criotuburilor de 2 ml	TYB304-1 Cutii/casete de depozitare a criotuburilor de 2 ml	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru pastrarea probelor biologice. Caracteristici: rezistente la atmosfera vaporilor de azot, compatibile cu criotuburi de 1,8-2 ml. Material: Policarbonat, rezistent, concepute p/u a fi utilizate la temperaturi cuprinse între -190 °C și 121 °C, autoclavabile. Pot fi scufundate în azot lichid Formă: Pătrat Tip: Cutie criogena Tube Array: 10 x 10 Dimensiuni (L x l x H) 5,25 x 5,25 x 2,13 inchi (132 x 132 x 52 mm) Livrare: conform recomandării producătorului.	Cutii/casete de depozitare a criotuburilor. Utilizare: pentru pastrarea probelor biologice. Caracteristici: rezistente la atmosfera vaporilor de azot, compatibile cu criotuburi de 1,8-2 ml. Material: Policarbonat, rezistent, concepute p/u a fi utilizate la temperaturi cuprinse între -190 °C și 121 °C, autoclavabile. Pot fi scufundate în azot lichid Formă: Pătrat Tip: Cutie criogena Tube Array: 10 x 10 Dimensiuni (L x l x H) 5,25 x 5,25 x 2,13 inchi (132 x 132 x 52 mm) Livrare: conform recomandării producătorului. (Vezi pagina 14 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381173
Lotul 30. Micropipetă manuală cu un singur canal, volum reglabil 0,1 - 10 µl	TYC1102 Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 0,5-10 mkl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: volumul 0,1 - 10 µl, autoclavabile Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului.	Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 0,5-10 mkl, autoclavabilă. Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului. (Vezi pagina 23 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381272
Lotul 31. Micropipetă manuală cu un singur canal, volum reglabil, 20 până la 200 µl	TYC1106 Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 20-200 mkl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: volumul 20 - 200 µl, autoclavabile Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului.	Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 20-200 mkl, autoclavabilă. Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului. (Vezi pagina 23 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381241

Lotul 32. Micropipetă manuală cu un singur canal, volum reglabil, 100-1000 µl	TYC1108 Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 100-1000 mkl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: volumul 10-1000 µl, autoclavabile Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului.	Pipetă-doзатор automat, cu volum variabil 100-1000 mkl, autoclavabilă. Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Împachetare: individuală. Livrare: conform recomandării producătorului. (Vezi pagina 23 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381238
Lotul 33. Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 0,1-10 µl	TYC301 Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 0,1-10 µl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, not-extended, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum de 0,1-10 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack)	Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare. Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, not-extended, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum de 0,1-10 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack). (Vezi pagina 17 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381194
Lotul 34. Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 20 µl	TYC303 Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 20 µl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum de 20 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: 1 cutie sterilă de 96 buc (96 pcs./Rack)	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum de 20 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: 1 cutie sterilă de 96 buc (96 pcs./Rack). (Vezi pagina 17 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381189
Lotul 35. Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 1-200 µl	TYC306 Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 1-200 µl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum 1-200 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack)	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum 1-200 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack). (Vezi pagina 17 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381197
Lotul 36. Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 100-1000 µl	TYC311 Vîrfuri sterile cu filtru pentru pipete dozatoare, volum 100-1000 µl	China	NTL Co., Ltd	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum 1-200 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack)	Utilizare: pentru transferul materialului biologic. Caracteristici: Vîrfuri sterile cu filtru din propilenă de înaltă calitate, non-pyrogenic, cu o potrivire universală, compatibile cu o gamă largă de pipete dozatoare. Volum 1-200 µl, marca CE, libere de ADN uman, DNase, RNase și inhibitori ai amplificării Ambalaj: set include cel puțin 10 cutii sterile de 96 buc (96 pcs./Rack). (Vezi pagina 17 din catalogul producătorului)	CE, ISO / Numărul de înregistrare AMDM DM000381192

Semnat: Numele, Prenumele: **Andrei Ionașcu** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: „**LifeMed Group**” SRL Adresa: **MD-3733, mun.Chișinău, com.Trușeni, str.Răzeșilor, 9**