

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numarul procedurii de achiziție: 21369518 din 28.02.25								
Denumirea procedurii de achiziție: <i>Teste-indicatoare- 2025</i>								
Lot	Codul	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	33198000-4	Test indicator 134°C - (5 min. universal)	INTEST-P-134/5-02 universale	Rusia	VINAR	Test indicator 134°C - clasa 4 (5 min. Universal),test indicator utilizat atât în interiorul cât și exteriorul ambalajului în sterilizarea cu abur compatibil cu autoclavul MATACHANA S1000 și autoclavul Sterilmed,indicatorul de culoare se transformă în culoarea de referință prin furnizarea parametrului multiplu și să-și mențină mult timp culoarea dată(să nu revină la culoarea inițială) .Indicatorul de vapori chimici permite utilizatorului final să evalueze corectitudinea sterilizării și timpul de sterilizare.Testele să fie ambalate în pachet de polietilenă în număr de 1000 buc.,să fie prezentă instrucțiunea de folosire,registru de evidență a controlului sterilizării și ambalajul cu marca producătorului și termenul de valabilitate al testelor.	INTEST-P-134/5-02 universale, 1000, clasa 4 cu jurnaltest indicator utilizat atât în interiorul cât și exteriorul ambalajului în sterilizarea cu abur compatibil cu autoclavul MATACHANA S1000 și autoclavul Sterilmed,indicatorul de culoare se transformă în culoarea de referință prin furnizarea parametrului multiplu și să-și mențină mult timp culoarea dată(să nu revină la culoarea inițială) .Indicatorul de vapori chimici permite utilizatorului final să evalueze corectitudinea sterilizării și timpul de sterilizare.Testele să fie ambalate în pachet de polietilenă în număr de 1000 buc.,să fie prezentă instrucțiunea de folosire,registru de evidență a controlului sterilizării și ambalajul cu marca producătorului și termenul de valabilitate al testelor.	Сeпр. Соортв.,ISO
2	33198000-4	Test indicator 121°C - (20 min. universal) în complet cu registru	INTEST-PF-1-121/20	Rusia	VINAR	Test indicator 121°C - clas 5 (20 min. Universal),test indicator utilizat atât în interiorul cât și exteriorul ambalajului în sterilizarea cu abur compatibil cu autoclavul MATACHANA S1000 și autoclavul Sterilmed,indicatorul de culoare se transformă în culoarea de referință prin furnizarea parametrului multiplu și să-și mențină mult timp culoarea dată(să nu revină la culoarea inițială) .Indicatorul de vapori chimici permite utilizatorului final să evalueze corectitudinea sterilizării și timpul de sterilizare.Testele să fie ambalate în pachet de polietilenă în număr de 1000 buc.,să fie prezentă instrucțiunea de folosire,registru de evidență a controlului sterilizării și ambalajul cu marca producătorului și termenul de valabilitate al testelor.	Test indicator 121C-20 min universale, 1000, clasa 4 cu jurnal test indicator utilizat atât în interiorul cât și exteriorul ambalajului în sterilizarea cu abur compatibil cu autoclavul MATACHANA S1000 și autoclavul Sterilmed,indicatorul de culoare se transformă în culoarea de referință prin furnizarea parametrului multiplu și să-și mențină mult timp culoarea dată(să nu revină la culoarea inițială) .Indicatorul de vapori chimici permite utilizatorului final să evalueze corectitudinea sterilizării și timpul de sterilizare.Testele să fie ambalate în pachet de polietilenă în număr de 1000 buc.,să fie prezentă instrucțiunea de folosire,registru de evidență a controlului sterilizării și ambalajul cu marca producătorului și termenul de valabilitate al testelor.	Сeпр. Соортв.,ISO
5	33198000-4	Test Biotest	PLASMA-1, universale	Rusia	VINAR	Test Biotest 55°C (externe) p-u plazmă	Test Biotest 55°C (externe) p-u plazmă	Сeпр. Соортв.,ISO
4	33198000-4	Test Bowie - Dik	5380	ITALIA	APTACA	Test Bowie-Dik 121°C - 134°C (externe) p-u autoclav	Test Bowie-Dik 121°C - 134°C (externe) p-u autoclav	ISO,CE
6	33198000-4	Test indicator 55°C (interne)	PLASMA-1, universale	Rusia	VINAR	Test indicator 55°C (interne)p-u sterilizarea cu vapori de peroxid de hidrogen,compatibil cu sterilizatorul RENO S-130D plazma,este de formă dreptunghiulară cu dimensiunile de 10cmx16mm,cu un marcaj indicator care după sterilizare își schimbă culoarea.	Test indicator 55°C (interne)p-u sterilizarea cu vapori de peroxid de hidrogen,compatibil cu sterilizatorul RENO S-130D plazma,este de formă dreptunghiulară cu dimensiunile de 10cmx16mm,cu un marcaj indicator care după sterilizare își schimbă culoarea.	Сeпр. Соортв.,ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara, 64/2