

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: <b>ocds-b3wdp1-MD-1741177514043</b>						din <b>05.03.2025</b>	
Denumirea licitației: <b>Achiziționarea utilajului medical</b>						Pagina 1 din 4	
<i>Nr. Lot</i>	<i>Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată</i>	<i>Modelul articolu- lui</i>	<i>Țara de origine</i>	<i>Producătorul</i>	<i>Specificarea tehnică deplină</i>	<i>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</i>	<i>Standarde de referință</i>
2	Agitator de laborator	SHKB-201-001	Spania	LabBox	<p>Agitator orbital universal de laborator. Amplitudinea agitației (cursă): 20-30 mm Viteză reglabila variabilă în intervalul 40-200 rpm Afișaj digital , Temporizator: 1-60 min Putere 30W , Alimentare 220-240V, 50/60Hz Pentru vase cu un volum mai mare de 250 ml, de exemplu, baloane rotunde, baloane Erlenmeyer Instrucțiunea de utilizare Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Cahul, de către personalul autorizat de producător.. Manualul de utilizare în limba româna. Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p>	<p>Agitator orbital cu ecran digital si functie de sincronizare, Orb-B2  Două ecrane LED care arată timpul și viteza. Funcție cronometru (1min-19h59min). Viteza reglabila între 40 și 200 rpm. Diametrul orbital de 20 mm. placa de lucru 268 x 268 mm. Capacitate de încărcare de 2 kg. Motor DC fără perii, fără întreținere. Dimensiuni (L x A x A): 294 x 348 x 123 mm. Putere 30W; 200-240 V / 50-60 Hz. Grad de protecție IP21. Garantie 2 ani</p>	ISO CE
4	Aparat de mărunțit electric pentru laborator (Blender)	HB65KD38	Franta	Tefal	<p>Putere maximă consumată-1000-1200 W, Tip control-electronic, număr de viteze 3-20, Funcție Pulse-da. Funcție Turbo-da. Set ce include: Volumul pahare gradate- 250 ml, 500ml, 800-1000 ml,concasor de gheață, blender, corola, toicator. Material picior blender-inox. Potrivit pentru mărunțirea probelor, inclusiv profund congelate Tensiune 220V Instrucțiunea de utilizare Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.. Manualul de utilizare în limba româna. Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p>	<p>Putere maximă consumată-1000-1200 W, Tip control-electronic, număr de viteze 3-20, Funcție Pulse-da. Funcție Turbo-da. Set ce include: Volumul pahare gradate- 250 ml, 500ml, 800-1000 ml,concasor de gheață, blender, corola, toicator. Material picior blender-inox. Potrivit pentru mărunțirea probelor, inclusiv profund congelate Tensiune 220V Instrucțiunea de utilizare Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.. Manualul de utilizare în limba româna. Perioada de garanție 2 ani</p>	ISO CE

12	Dulap de uscat cu termoregulator	DOVF-125-001	Spania	LabBox	<p>Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox</p> <p>Ventilație forțată, controlată electronic</p> <p>Construcție interioară oțel inox</p> <p>Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă</p> <p>Regimuri de sterilizare programabile</p> <p>Protecție la supraîncălzire analogical digitală</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Diagnostic automat cu afișarea codului erorii</p> <p>Volumul 80 l, ± 10 l</p> <p>Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior</p> <p>Temperatura 50 - 250°C</p> <p>Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C</p> <p>Abatere timp ≤ 1 min</p> <p>Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min</p> <p>Regimuri de sterilizare prestabilite: 180°C, 60 min; 160°C, 150 min; 120°C, 45 min</p> <p>Rezoluția de programare 1°C</p> <p>Timpul de răcire ≤ 35 min, pînă la 75°C</p> <p>Deconectare de avariere la temperatura 205 - 235°C</p> <p>Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore</p> <p>Rafturi ≥ 3</p> <p>Alimentare 200-240V, 50 Hz</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Orhei, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba română..</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p> <p>Buletin de verificare metrologică</p>	<p>Sterilizator cu aer uscat destinat sterilizării instrumentelor medicale cu construcție interioară din oțel inox</p> <p>Ventilație forțată, controlată electronic</p> <p>Construcție interioară oțel inox</p> <p>Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă</p> <p>Regimuri de sterilizare programabile</p> <p>Protecție la supraîncălzire analogical digitală</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Diagnostic automat cu afișarea codului erorii</p> <p>Volumul 125 l</p> <p>Camera sterilizatorului Să mențină steril instrumentele în interiorul camerei, să nu fie orificii cu acces direct la exterior</p> <p>Temperatura 40 - 300°C</p> <p>Divergență față de temperatura setată ≤ 1°C</p> <p>Abatere timp ≤ 1 min</p> <p>Timp încălzire până la temperatura setată ≤ 60 min</p> <p>Regimuri de sterilizare prestabilite: 180°C, 60 min; 160°C, 150 min; 120°C, 45 min</p> <p>Rezoluția de programare 1°C</p> <p>Timpul de răcire ≤ 35 min, pînă la 75°C</p> <p>Deconectare de avariere la temperatura</p> <p>Tipul de funcționare fără întrerupere ≥ 8 ore</p> <p>Rafturi ≥ 3</p> <p>Alimentare 200-240V, 50 Hz</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Orhei, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba română..</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p> <p>Buletin de verificare metrologică</p>	ISO CE
----	----------------------------------	--------------	--------	--------	---	--	-----------

22	Termostat	INCU-125-001	Spania	LabBox	<p>Specificație</p> <p>Termostat utilizat în laborator</p> <p>Capacitate: 80 - 100 l</p> <p>Domeniul de temperatură programabil 37 - 60 grade</p> <p>Rezoluția de programare <math>\leq 1</math> grad</p> <p>Timp de funcționare 1 - 999 min, neîntrerupt</p> <p>Afișaj LCD sau LED</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Usa dubla da</p> <p>Usa internă din sticla</p> <p>Construcția interioară din oțel inox</p> <p>Alarmă vizuala si sonora</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Bălți, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna.</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p> <p>Buletin de verificare metrologică</p>	<p>Specificație</p> <p>Termostat utilizat în laborator</p> <p>Capacitate: 125 l</p> <p>Domeniul de temperatură programabil 37 - 60 grade</p> <p>Rezoluția de programare <math>\leq 0,5</math> grad</p> <p>Timp de funcționare 1 - 999 min, neîntrerupt</p> <p>Afișaj LCD sau LED</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Usa dubla da</p> <p>Usa internă din sticla</p> <p>Construcția interioară din oțel inox</p> <p>Alarmă vizuala si sonora</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Bălți, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna.</p> <p>Perioada de garanție 2 ani din momentul instalării echipamentului</p> <p>Buletin de verificare metrologică</p>	ISO CE
28	Cuiburi electrice pentru încălzirea colbelor cu fundul rotund cu buton , volum 1000 ml	HEAM-1K1-001	Spania	LabBox	<p>Cuiburi electrice de incalzirea colbelor pentru diverse procese.Cuiburi de incalzire fabricate din vata minerala dublu impletita ideale pentru recipiente de laborator de marimi diferit. Caracteristici generale:Temperaturi de operare de pana la 450°C, Recipinete cu volumul de 1000 ml, Intrerupator electric, Izolatie termica cu impamantare,</p> <p>Accesorii optionale: Tija si cleme de prindere, Cleme / dispozitive de prindere, Tijele otel inox , Balon cu fund rotund cu 3 gături ( dopurile – 1 de 29 mm, si 2 de 14 mm)</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna și rusă.</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului.</p>	<p>Cuiburi electrice de incalzirea colbelor pentru diverse procese.Cuiburi de incalzire fabricate din vata minerala dublu impletita ideale pentru recipiente de laborator de 1000 ml.</p> <p>Caracteristici generale:</p> <p>Temperaturi de operare de pana la 450°C,</p> <p>Intrerupator electric,</p> <p>Izolatie termica cu impamantare,</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna și rusă.</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului.</p>	ISO CE

29	Cuiburi electrice pentru încălzirea colbelor cu fundul rotund , volum 500 ml	HEAM-501-001	Spania	LabBox	<p>Cuiburi electrice de incalzirea colbelor pentru diverse procese.Cuiburi de incalzire fabricate din vata minerala dublu impletita ideale pentru recipiente de laborator de marimi diferit. Caracteristici generale:Temperaturi de operare de pana la 450°C, Recipinete cu volumul de 500 ml, Intrerupator electric, Izolatie termica cu impamantare, Accesorii optionale: Tija si cleme de prindere, Cleme / dispozitive de prindere, Tije otel inox , Balon cu fund rotund cu 3 găhuri ( dopurile – 1 de 29 mm, si 2 de 14 mm)</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - ANSP sed.central, CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna..</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului</p>	<p>Cuiburi electrice de incalzirea colbelor pentru diverse procese.Cuiburi de incalzire fabricate din vata minerala dublu impletita ideale pentru recipiente de laborator de 500 ml.</p> <p>Caracteristici generale: Temperaturi de operare de pana la 450°C, Intrerupator electric, Izolatie termica cu impamantare,</p> <p>Instalare și instruirea personalului la sediul destinatarului final - CSP Chisinau, de către personalul autorizat de producător.</p> <p>Manualul de utilizare în limba româna și rusă.</p> <p>Perioada de garanție min 2 ani din momentul instalării echipamentului.</p>	ISO CE
----	--	--------------	--------	--------	---	---	-----------

Valabilitatea ofertei - 60 zile

24.03.2025

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Pislaru Rodica**

În calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chișinău, bd. Decebal, 17/Z-7**