

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1658129610394	Data: 11.08.2022
Denumirea licitației: Achiziționarea ustensile și consumabile de laborator pentru activitățile inspectorilor ANSA	Pagina 1 din 2

<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>
22	Pungi sterile 200*300 mm	SFTB-F2K-1K0	Spania	LabBox	Pungi din polipropilenă sterile, autosigilante, densitatea min. 70 microni, cu dimensiunea 200 x 300 mm.	PUNGI STERILE DE PRELEVARE ușor de închis, cu urechi rezistente la perforare, pentru protecție împotriva posibilelor deteriorări din cauza perforațiilor la capătul firului. Ideal pentru toate tipurile de probe lichide și solide. Fără ADNază, ARNază și pirogeni. Imprimat și închidere cu 1 rotund 1 fire plat. 70 microni, cu dimensiunea 254 x 305 mm.	
23	Pungi sterile 300*400 mm	STLB-P5K-250	Spania	LabBox	Pungi din polipropilenă sterile, autosigilante, densitatea min. 70 microni, cu dimensiunea 300 x 400 mm.	PUNGI STERILE DE PRELEVARE ușor de închis, cu urechi rezistente la perforare, pentru protecție împotriva posibilelor deteriorări din cauza perforațiilor la capătul firului. Ideal pentru toate tipurile de probe lichide și solide de peste 1 kg. Fără ADNază, ARNază și pirogeni. Imprimat și închidere cu 2 fire plate. 70 microni, cu dimensiunea 305 x 406 mm.	

35	Termometru/Piometru digital, noncontact. De la -30 ° C la + 380 ° C	AR320	China	ARCO Electronics Ltd.	<p>Diapazonul temperaturilor măsurate: de la -30 ° C la + 380 ° C; Precizie: ± 2 ° C; Rezoluția: 0,1 grade Celsius;</p> <p>Lungimea de undă: 8-14 micrometri; Raport Distanță: Spot (D:S) 12:16; Timpul de răspuns: 500ms (0,5 secunde); Cu iluminare ecran (ce permite vizualizarea temperaturii și pe timp de noapte); Localizare a punctului de măsură cu laser;</p> <p>Realizat într-un corp ușor și durabil, în formă de „pistol”, datorită căruia termometru/piometru se află confortabil în mână în timpul funcționării, iar tot controlul procesului de măsurare poate fi efectuat cu o singură mână. Marcaj CE/certificat CE.</p>	<p>Interval de măsurare: -32° C~380° C Precizie: ±2% sau 2° C Raport punct de distanță: 12:1 Emisivitate: 0,95 prestabilit Rezoluție: 0,1° C Lungime de undă și timp de răspuns: (8-14) um și 500 ms Repetabilitate: ± 1% sau ± 0,1° C ° C/° F Selecție: √ Funcția de păstrare a datelor: √ Selectarea indicatorului țintă laser: √ Selectare afișaj cu iluminare de fundal: √ Oprire automată: √ Corp ușor și durabil, în formă de „pistol”, datorită căruia termometru/piometru se află confortabil în mână în timpul funcționării, iar tot controlul procesului de măsurare poate fi efectuat cu o singură mână. Certificat CE</p>
----	---	-------	-------	-----------------------	--	---

Valabilitatea ofertei - 40 zile

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pislaru Rodica**

In calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

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