

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție:	Achizitii.md ID 21044959, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1633588763377 din „16” noiembrie 2021	Pagina: 1
Obiectul achiziției:	Consumabile și reagenți de tip închis necesare Departamentului investigații de laborator pentru anul 2022	din 2

Nr. d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
Lot 8. Reagenți pentru Vitek 2 Compact sistem închis							
8.1	Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	VITEK® 2 GN, 21341	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 GN. Cardul VITEK® 2 pentru identificarea germenilor Gram-negativi este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems pentru identificarea automatizată a bacililor Gram-negativi fermentativi și nefermentativi cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.2	Carduri pentru identificarea cocii Gram pozitive	VITEK® 2 GP, 21342	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 GP. Cardul VITEK® 2 pentru identificarea germenilor Gram-pozitivi (GP) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems pentru identificarea automatizată a celor mai importante microorganisme Gram-pozitive. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.3	Carduri pentru identificarea fungilor	VITEK® 2 YST, 21343	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 YST. Cardul VITEK® 2 pentru identificarea levurilor (YST) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems pentru identificarea automatizată a levurilor și a microorganismelor asemănătoare levurilor cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.4	Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	VITEK® 2 ANC, 21347	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Cardul VITEK® 2 pentru identificarea anaerobilor și corinebacteriilor (ANC) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems pentru identificarea automatizată a speciilor de microorganisme anaerobe și din genul <i>Corynebacterium</i> cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.5	Soluție Suspensie (NaCl 0.45%)	V1204	Franța	BioMérieux SA	set 3 fl. X 500ml	Soluție salină sterilă numai pentru utilizarea <i>in vitro</i> . NaCl 0,45 % - pH = 4,5 – 7,0. Flacoane de plastic de 500 ml. Set = 3 flacoane. Accesoriile nu sunt IVD și nu au nevoie de CE	ISO
8.6	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	VITEK® 2 AST-ST03, 421040	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 AST-ST03. (Versiune nouă). Cardul pentru testarea sensibilității la speciile de <i>Streptococcus</i> , VITEK® 2, este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems în laboratoarele clinice ca metodă de testare <i>in vitro</i> , pentru a determina sensibilitatea <i>S. pneumoniae</i> , <i>Streptococcus beta-hemolitic</i> și <i>Viridans Streptococcus</i> la agenții antimicrobieni, conform instrucțiunilor. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.7	Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive	VITEK® 2 AST-P592, 22287	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 AST-P592. Cardul pentru testarea sensibilității la bacteriile Gram-pozitive, este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems în laboratoarele clinice ca metodă de testare <i>in vitro</i> , pentru a determina sensibilitatea <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Enterococcus spp.</i> , și <i>S. agalactiae</i> la agenții antimicrobieni, conform instrucțiunilor. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.8	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative fermentative + ESBL	VITEK® 2 AST-N204, 412865	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 AST-N204. Cardul pentru testarea sensibilității la bacteriile Gram-negative, VITEK® 2, este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems în laboratoarele clinice ca metodă de testare <i>in vitro</i> , pentru a determina sensibilitatea bacililor Gram-negativi aerobi cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic la agenții antimicrobieni, conform instrucțiunilor. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.9	Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative	AST-N222, 413083	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	AST-N222. Cardurile pentru testarea susceptibilității bacililor Gram negativi VITEK® 2 sunt destinate utilizării cu sistemele VITEK 2 în laboratoarele clinice ca test <i>in vitro</i> pentru a determina susceptibilitatea la agenții antimicrobieni a bacililor Gram negativi aerobi cu semnificație clinică conform instrucțiunilor din Buletinul Informativ Online al Produsului. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.10	Carduri pentru testarea sensibilității fungilor	VITEK® 2 AST-YS08, 420739	SUA	bioMérieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 AST-YS08. Cardul pentru testarea sensibilității la infecțiile fungice, VITEK® 2, este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems în laboratoarele clinice ca metodă de testare <i>in vitro</i> , pentru a determina sensibilitatea levurilor cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic la agenții antifungici, conform instrucțiunilor. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO

8.11	Carduri pentru identificarea Neisseria si Haemophilus	VITEK® 2 NH, 21346	SUA	bioMerieux, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	Cardul VITEK® 2 pentru identificarea germenilor Neisseria-Haemophilus (NH) este conceput pentru a fi utilizat împreună cu VITEK® 2 Systems pentru identificarea automatizată a microorganismelor rezistente (dificile) cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic. Ambalaj: 20 carduri/kit	CE, ISO
8.12	Enterobacter hormaechei ATCC 700323	0755K_Enterobacter hormaechei ATCC 700323	SUA	Microbiologics, Inc.	Tulpini liofilizate compatibile cu aparatul Vitek 2 Compact	0755K_Enterobacter hormaechei ATCC 700323. Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact. Set = flacon cu 6 tulpini	CE, ISO
8.13	Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	0761K_Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	SUA	Microbiologics, Inc.	compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact	0761K_Enterococcus casseliflavus ATCC 700327. Compatibili cu aparatul Vitek 2 Compact. Set = flacon cu 6 tulpini	CE, ISO
Lot 9. Reactivi pentru microbiologie							
9.1	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	BacT/ALERT® FN Plus, 410852	SUA	bioMerieux, Inc.	compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoane de hemocultură BacT/ALERT FN Plus, utilizate cu sistemul de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor anaerobe și facultative anaerobe din sânge și din alte lichide biologice sterile. 100 flacoane/cutie.	CE, ISO
9.2	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus	BacT/ALERT® FA Plus, 410851	SUA	bioMerieux, Inc.	compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoane de cultură BacT/ALERT FA Plus, utilizate cu sistemele de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor aerobe și facultative anaerobe (bacterii și levuri) din sânge și din alte lichide biologice sterile. 100 flacoane/cutie.	CE, ISO
9.3	Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus	BacT/ALERT® PF Plus, 410853	SUA	bioMerieux, Inc.	compatibil cu aparatul BacT/ALERT	Flacoanele de cultură BacT/ALERT PF Plus se utilizează cu sistemele de detecție microbiană BacT/ALERT în procedurile calitative de recuperare și detecție a microorganismelor aerobe și facultative anaerobe (bacterii și levuri) din sânge. 100 flacoane/cutie.	CE, ISO
9.4	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	Sterile Airway Needle/Subculture Units, 233766	SUA	bioMerieux, Inc.	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru BacT/ALERT	Ace de ventilare/subcultură, de unică folosință, sterile, împachetate individual. Prezintă două capete de contact. Recomandate pentru eliminarea gazului produs de unele bacterii (enterobacterii, bacterii anaerobe) fără a contamina mediul înconjurător și pentru subcultivarea pe medii de cultură solide a flacoanelor de hemocultură detectate ca pozitive, compatibile cu BacT/ALERT. Set = 100 bucăți. Accesoriile nu sunt IVD și nu au nevoie de CE	ISO

Semnăt:

Numele, Prenumele: Bondarciuc Roman

Ofertantul: **SRL Mediclim AM**

În calitate de: Director

Adresa: MD-2005, Mun. Chișinău, str. V. Alecsandri 141/A, et. 1

Data: 12.11.2021