

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție:	Achizitii.md ID 21117595, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1699959995968 din „14” noiembrie 2023
Obiectul achiziției:	Reagenți și consumabile – sistem închis pentru anul 2024

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului/cod de referință	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7
Lot. 11 Reagenți pentru analizatorul Vitek 2 Compact sistem închis.						
Lot 11.1 Carduri pentru identificarea bacililor Gram negativi	VITEK® 2 GN, 21341	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306627
Lot 11.2 Carduri pentru identificarea cocii Gram pozitive	VITEK® 2 GP, 21342	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306628
Lot 11.3 Carduri pentru identificarea fungilor	VITEK® 2 YST, 21343	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306629
Lot 11.4 Carduri pentru identificarea bacteriilor anaerobe și Corynebacteriilor	VITEK® 2 ANC, 21347	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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 Corynebacterium cu cea mai mare semnificație din punct de vedere clinic. Ambalaj: 20 carduri/kit	DM000306630
Lot 11.5 Solutie Suspensie (NaCl 0.45%)	V1204	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul Vitek 2 Compact set 3 fl. X 500ml	Solutie salina sterila numai pentru utilizarea in vitro. NaCl 0,45 % - pH = 4,5 – 7,0. Flacoane de plastic de 500 ml. Set = 3 flacoane	Nu este dispozitiv medical (nu necesită înregistrare la AMDM)
Lot 11.6 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST-ST01	VITEK® 2 AST-ST03, 421040	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul Vitek 2 Compact	VITEK® 2 AST-ST03. (Versiune noua). Cardul pentru testarea sensibilității la speciile de Streptococcus, 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	DM000306637
Lot 11.7 Carduri pentru testarea sensibilității bacteriilor Gram pozitive AST 592	VITEK® 2 AST-P592, 22287	SUA	bioMérieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306631

Lot 11.8 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative AST N 204	VITEK® 2 AST-N204, 412865	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu analizator 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	DM000306632
Lot 11.9 Carduri pentru testarea sensibilității bacililor Gram negative multirezistente și bacililor Gram negative nefermentative AST 222	AST-N222, 413083	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306633
Lot 11.10 Carduri pentru testarea sensibilității fungilor	VITEK® 2 AST-YS08, 420739	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000306636
Lot 11.11 Carduri pentru identificarea Neisseria și Haemophilus	VITEK® 2 NH, 21346	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu analizatorul 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	DM000303959
Lot 11.12 Enterobacter hormaechei ATCC 700323	0755K_Enterobacter hormaechei ATCC 700323	SUA	Microbiologics, Inc.	Compatibil cu analizatorul Vitek 2 Compact . Flacon cu 6 tulpini	0755K_Enterobacter hormaechei ATCC 700323. Compatibili cu aparatul Vitek® 2 Compact. Set = flacon cu 6 tulpini	-
Lot 11.13 Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	0761K_Enterococcus casseliflavus ATCC 700327	SUA	Microbiologics, Inc.	Compatibil cu analizatorul Vitek 2 Compact . Flacon cu 6 tulpini	0761K_Enterococcus casseliflavus ATCC 700327. Compatibili cu aparatul Vitek® 2 Compact. Set = flacon cu 6 tulpini	-
Lot 11.14 Tuburi din polisteren pentru analizatorul Vitek 2 Compact	69285	Franța	bioMérieux SA	Compatibil cu analizatorul Vitek 2 Compact Tuburi din polisteren 12x75 mm, clare , set=1cutie x 2000 buc.	69285_TUBURI DE POLISTIRENA (UNSENSITIZED TUBES 12X75 mm). Clare, pentru analizatorul VITEK® 2 . Set = 1 cutie x 2000 bucăți	Nu este dispozitiv medical (nu necesită înregistrare la AMDM)
Lot. 12 Reagenți pentru sistem automat BacT/ALERT 3D						
Lot 12.1 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene anaerobi BacT/ALERT FN Plus	BacT/ALERT® FN Plus, 410852	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu sistem automat BacT/ALERT 3D	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.	DM000312697
Lot 12.2 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germenilor microbiene aerobi BacT/ALERT FA Plus	BacT/ALER® FA Plus, 410851	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu sistem automat BacT/ALERT 3D	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.	DM000312696

Lot 12.3 Reagenți pentru examinarea produselor sanguine la prezența germinilor microbiene aerobi și facultativ anaerobi, de uz pediatric BacT/ALERT FP Plus	BacT/ALER® PF Plus, 410853	SUA	bioMerieux, Inc.	Compatibil cu sistem automat BacT/ALERT 3D	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.	DM000312698
Lot 12.4 Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru sistem automat BacT/ALERT 3D	Sterile Airway Needle/Subculture Units, 233766	SUA	bioMerieux, Inc.	Ace sterile compatibil cu flacoane de hemocultura pentru sistem automat BacT/ALERT 3D	Ace de ventilare/subcultură, de unică folosință, sterile, împachetate individual. Prezinta doua capete de contact. Recomandate pentru eliminarea gazului produs de unele bacterii (enterobacterii, bacterii anaerobe) fara a contamina mediul inconjurator si pentru subcultivarea pe medii de cultura solide a flacoanelor de hemocultură detectate ca pozitive, compatibile cu BacT/ALERT®. Set = 100 bucăți	Nu este dispozitiv medical (nu necesită înregistrare la AMDM)

Semnat:

Numele, Prenumele: Bondarciuc Roman

Ofertantul: **SRL Mediclim AM**

În calitate de: Director

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