

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21355640 din 06.02.25						
Obiectul achiziției: CULTURI ȘI ANTISERURI pentru Bacteriologie și parazitologie / LDSA / REPETAT						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
LOT 5 Antiser diagnostic pentru salmonella O:10	TR1308	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 6 Antiser diagnostic pentru salmonella O:40	TR1346	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 7 Antiser diagnostic pentru salmonella O:62	TR1367	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 8 Antiser diagnostic pentru salmonella O:66	TR1370	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 10 Antiser diagnostic pentru salmonella H:6	TR1435	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 11 Antiser diagnostic pentru salmonella H:7	TS1436	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 13 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z38	TR1447	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 15 Antiser diagnostic pentru salmonella OMA	TR1151-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 3 ml+1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 16 Antiser diagnostic pentru salmonella OMB	TR1161-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 3 ml+1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 17 Antiser diagnostic pentru salmonella OMC	TR1170	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO

LOT 18 Antiser diagnostic pentru salmonella HMA	TR1181-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 3 ml+1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 19 Antiser diagnostic pentru salmonella HMB	TR1183-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 3 ml+1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 20 Antiser diagnostic pentru salmonella O:9	TR1307-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 5 ml, 200 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 22 Antiser diagnostic pentru salmonella O:27	TR1313	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 23 Antiser diagnostic pentru salmonella O:46	TR1315	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 24 Antiser diagnostic pentru salmonella O:3,10,15	(O:3 complex), TR1204	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 26 Antiser Antiser diagnostic pentru salmonella O:19	TR1311	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 27 Antiser diagnostic pentru salmonella O:34	TR1314	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 28 Antiser diagnostic pentru salmonella O:21	TR1331	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 30 Antiser diagnostic pentru salmonella O:7	TR1305	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 31 Antiser diagnostic pentru salmonella O:8	TR1306	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 32 Antiser diagnostic pentru salmonella O:61	TR1366	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 33 Antiser diagnostic pentru salmonella O:11	TR1323	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 34 Antiser diagnostic H:G	R1406-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	Anti-Salmonella H:g , flacon 5 ml, 200 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 35 Antiser diagnostic pentru salmonella H:L	TR1412	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 36 Antiser diagnostic pentru salmonella H:E	TR1405-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 5 ml, 200 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 37 Antiser diagnostic pentru salmonella H:a	TR1401	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 38 Antiser diagnostic pentru salmonella H:b	TR1402	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 39 Antiser diagnostic pentru salmonella H:c	TR1403	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO

LOT 40 Antiser diagnostic pentru salmonella H:d	TR1404	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 41 Antiser diagnostic pentru salmonella H:i	R1410	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 42 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z10	TR1427	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 43 Antiser diagnostic pentru salmonella H:y	TR1423	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 44 Antiser diagnostic pentru salmonella H:r	TR1416	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 45 Antiser diagnostic pentru salmonella H:k	TR1411	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 46 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z13	TR1439	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 47 Antiser diagnostic pentru salmonella H:h	TR1409	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 48 Antiser diagnostic pentru salmonella H:x	TS1422	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 49 Antiser diagnostic pentru salmonella H:m	TS1413	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 50 Antiser diagnostic pentru salmonella H:p	TS1414	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 51 Antiser diagnostic pentru salmonella H:f	TR1407	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 53 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z15	TS1428	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 54 Antiser diagnostic pentru salmonella H:2	TR1433-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 5 ml, 200 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 55 Antiser diagnostic pentru salmonella H:5	TS1434	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 56 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z6	TS1426	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 59 Antiser diagnostic pentru salmonella H:v	TS1420	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 60 Antiser diagnostic pentru salmonella H:w	TS1421	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 62 Antiser diagnostic pentru salmonella O:20	TR1312	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 63 Antiser diagnostic pentru salmonella H:q	TS1415	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO

LOT 64 Antiser diagnostic pentru salmonella H:s	TS1417	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 65 Antiser diagnostic pentru salmonella H:t	TS1418	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 66 Antiser diagnostic pentru salmonella H:u	TS1419	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon= 4*1 ml, 160 de teste, gata	CE,ISO
LOT 69 Columbia agar	Columbia agar base, 500g, 610013	Italia	Liofilchem	Borcan 500g Compozitia: Pancreatic Digest of Casein 10.0g/L Meat Peptic Digest 5.0 g/L Heart Pancreatic Digest 3.0 g/L Yeast Extract 5.0 g/L Maize Starch 1.0 g/L Sodium Chloride 5.0 g/L Agar 12.0 g/L	Borcan 500g Compozitia: Peptospecial 23.0 Starch 1.0 Sodium Chloride 5.0 Agar 14.0 Final pH = 7.3 ± 0.2 at 25 °C	CE,ISO
LOT 71 Apă sterilă	Sterile distilled water 9 mL 10*10/pack Ref. 21097	Italia	Liofilchem	Apă sterilă Cantitate in pachet 100 Tipul ambalajului 5 ml/sticlă(100 x 5 ml)	Apă sterilă Cantitate in pachet 100 Tipul ambalajului 9ml/sticlă(100 x 9 ml)	CE,ISO
LOT 76 Supplement novobiocin	Novobiocin supplement 10 vials,Ref. 81021	Italia	Liofilchem	O cutie cu 10 fl. p/u mediu Modified semi-solid Rappaport-Vassiliadis Compoziție:Sare sodica de novobiocină 0,05 g Apă 10 ml	O cutie cu 10 fl. p/u mediu Modified semi-solid Rappaport-Vassiliadis Compoziție: Novobiocin Sodium Salt 10 mg	CE,ISO

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

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