

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21357311 din 10.02.25						
Obiectul achiziției: Culturi de referință și seruri pentru microbiologie domeniul siguranță alimentară (LÎPA)						
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 26 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 27 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 28 Antiser diagnostic pentru salmonella O:4	TR1302-01	Germania	SIFIN	flacon 3 ml, minim 150 de teste, gata pentru utilizare	flacon 5 ml, 200 de teste, gata pentru utilizare	CE,ISO
LOT 29 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 30 Antiser diagnostic pentru salmonella O:15	TR1310	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:16	TR1328	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: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 33 Antiser diagnostic pentru salmonella O:28	TR1336	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 35 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 36 Antiser diagnostic pentru salmonella H:Z4	TS1425, H:Z4,Z23	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 37 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 38 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 39 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 40 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 41 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 42 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z	TR1424	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: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 44 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 45 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 46 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 48 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 49 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 50 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z23	TR1440	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:z24	TS1429	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 52 Antiser diagnostic pentru salmonella H:z32	TS1431	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 Kit (set) cu criobile pentru conservarea tulpinilor microbiene	409113/1	Spania	Deltalab	Set cu criobile pentru conservarea tulpinilor microbiene (gata pentru utilizarea), continutul, formula per tub: soluție hipertona de crioconservare 0,9 ml, bile -25 buc. Fiecare cutie sa conțină aprox. 64 de tuburi a cite 25 de bile, ambalate compact pentru a fi stocate la temperaturi între -20 °C și -80 °C	Set cu criobile pentru conservarea tulpinilor microbiene (gata pentru utilizarea), continutul, formula per tub: soluție hipertona de crioconservare 0,9 ml, bile -25 buc. Fiecare cutie sa conțină aprox. 100 de tuburi a cite 25 de bile, ambalate compact pentru a fi stocate la temperaturi între -20 °C și -80 °C, 10 seturi a cite 64 tuburi=7 seturi a cite 100 tuburi	ISO

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

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