

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1646813263015/ 21052882 din: conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Truse pentru diagnosticul prin tehnici de biologie moleculară (PCR) și ELISA pentru anul 2022.

Nr.	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
<b>Bunuri/servicii</b>							
<b>Lot 35</b>							
35.1	PCR test-sistemă completă pentru determinarea și diferențierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	АмплиСенс R-B84-100-F(RG,iQ,Dt)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprobete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprobete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO
35.2	MEDIU DE TRANSPORT pentru determinarea ADN Bordetella	АмплиСенс 952	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Mediu de transport cu mucolitic pentru transportarea și pastrarea materialului biologic (frotiuri nazo-faringiene). Gata de utilizare, steril. Tampon cu conservant și stabilizator. Cantitatea 50ml. Adaugator pentru PCR test-sistemă pentru determinarea și diferențierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	Mediu de transport cu mucolitic pentru transportarea și pastrarea materialului biologic (frotiuri nazo-faringiene). Gata de utilizare, steril. Tampon cu conservant și stabilizator. Cantitatea 50ml. Adaugator pentru PCR test-sistemă pentru determinarea și diferențierea ADN Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis și Bordetella bronchiseptica în regim real time	Certificat de conformitate/ ISO
<b>Lot 36</b>							
36.1	ADN/ARN Shigella spp. и EIEC/Salmonella spp./Campylobacter spp.- (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс B44(RG,iQ, FEP)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprobete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprobete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO

Lot 37							
37.1	ADN/ARN Vibrio cholerae (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-B53(RG)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 38							
38.1	PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistență R-C1-MDR MBL la Enterobacteriaceae real time	АмплиСенс R-C1(RG,C FX)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 39							
39.1	ADN/ARN E. coli patogene (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс B62(RG,iQ, FEP)АмплиСенс B62(RG,iQ, FEP)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 40							
40.1	PCR test-sistemă completă pentru determinarea calitativă a ADN N. Meninghitidis, H. Influenza, S. Pneumoniae, în regim real time	АмплиСенс B25(RG,iQ, FEP)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene.	Tip reacție - Reacție de polimerizare în lanț cu detecție în regim real time. Principiul de testare – extragerea ADN total, efectuarea reacției de amplificare cu detecție produsului amplificat. Pentru diagnostic uman. Reactivi pentru nu mai puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene.	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 41							
41.1	PCR test-sistemă determinarea genelor de rezistență R-C2-MDR KPC/OXA-48 la Enterobacteriaceae real time	АмплиСенс R-C2(RG,C FX)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru 100 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO

Lot 42							
42.1	ADN/ARN Coxiella burnetii (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-B85-50-F(RG,iQ,Mx,D t)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 43							
43.1	Detectarea ADN Bacillus anthracis PCR în regim real time, calitativ	АмплиСенс TR-B41	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 44							
44.1	ADN/ARN West Nile (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-V53(RG,i Q,Mx)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 47							
47.1	ADN/ARN Leptospira spp (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-B49(RG,i Q)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru nu ma puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Reactivi pentru nu ma puțin de 45 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real.	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 48							
48.1	AND/ARN Crimea Congo (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-V22-50-F(RG,iQ,Mx,D t)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detecție în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerințele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO

Lot 49							
49.1	AND/ARN Brucella (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-B10	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerintele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerintele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO
Lot 50							
50.1	AND/ARN Legionella (PCR) RT, calitativ	АмплиСенс R-B50(RG)	Rusia	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerintele Directivei Europene	Reactivi pentru 55 teste, inclusiv controlurile, compatibil cu amplificator Rotor-Gene -6000, (eprubete 0,2 ml). Setul va include reactivi pentru toate etapele: extragere, amplificare cu detectie în timp real. Certificat CE pentru utilizare in vitro diagnostic in conformitatea cu cerintele Directivei Europene	Certificat de conformitate/ ISO

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Grenoble 193 of 1301