

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 licitației:	LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1654092649853 / 21057499				Data: „01” Iunie 2022	Alternativa nr.: N/A
Denumirea licitației:	Seturi diagnostice pentru incercari serologice LDSA				Lot: 1,4	Pagina: 1 din 1
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
LOT 1 Set de diagnostic	12.BB.K.1.6	Spania	Ingenaza	<p>Set de diagnostic prin tehnica ELISA indirect pentru detectia anticorpilor contra Br. abortus și Br. Melitensis in lapte de la bovine (probe de ser individuale și amestecuri).</p> <p>Componența setului: 1 set – 2-5 placi/192-480 teste. O placa cu 96 godeuri captușite (Brucella LPS), cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid sau liofilizat, control negativ – lichid sau liofilizat, soluție de stopare, substrat, conjugatul gata de utilizare sau conjugat concentrat, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată folii adezive pentru plăci. In cazul de diluarea probelor cercetate, aceasta să se facă direct în placa captușită DO-450nm ori DO-620nm Setul trebuie sa contina suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregima), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Dupa reconstituire, martorii liofilizate trebuie sa poata fi folositi pana la epuizare. Sa fie produse si sa detina performantele in conformitate cu cerintele Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals al The World Organisation for Animal Health (OIE) editia in vigoare. Serul de refrinta OIE ELISAspSS trebuie sa fie stabil pozitiv la o dilutie de 1/125. Setul sa contina un certificat,sau alt document care confirma calitatea produsului, de la producator sau de la un laborator international de referinta OIE, in care sa se specifice: sensibilitatea; specificitatea; reproductibilitatea; limita de detectie a setului. Instructiunea în limba de stat. Certificat ISO 9001.</p>	<p>Setul INGEZIM BRUCELA se bazează pe testul imunoenzimatic indirect descris mai jos: Antigenul se fixează într-un suport solid (placă de polistiren). Antigenul utilizat este un extract purificat din LPS de Brucella. Proba de ser este adăugată în fiecare godeu. După incubare și spălare adăugăm un anticorp monoclonal marcat (conjugat cu peroxidaza) specific imunoglobulinelor bovine. Dacă proba de ser conține anticorpi împotriva Brucella, conjugatul se va lega de placă, în timp ce dacă nu conține anticorpi specifici nu va fi apreciată nicio legare a conjugatului. După spălarea plăcii pentru a elimina tot materialul nefixat, putem detecta prezența sau absența conjugatului marcat prin adăugarea de substrat care în prezența peroxidazei va dezvolta o reacție colorimetrică.</p> <p>Componența setului: 1 set – 5 placi/480 teste. O placa cu 96 godeuri captușite (Brucella LPS), cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid, control negativ – lichid, soluție de stopare, substrat, conjugat concentrat X 100, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată X 25 folii adezive pentru plăci. Serul de refrinta OIE ELISAspSS trebuie sa fie stabil pozitiv la o dilutie de 1/125. DO-450nm. Setul contine suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregima), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Fisa in format Excel pentru înregistrarea si interpretarea rezultatelor</p>	OIE/ISO

<p>LOT 4.1 SET DIAGNOSTIC LEB-ELISA</p>	<p>12BLV.K3/10</p>	<p>Spania</p>	<p>Ingenaza</p>	<p>Set de diagnostic prin tehnica ELISA blocking pentru detectia anticorpilor contra Virusului Leucozei Enzootice Bovine (gp.51) in ser sangvin de la bovine (probe de ser individuale și amestecuri de 10 probe), pentru monitoring . Componența setului: 1 set – 2-10 plăci/192-960 teste. O placa cu 96 godeuri captușite cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid sau liofilizat, control negativ – lichid sau liofilizat, soluție de stopare, substrat, conjugatul gata de utilizare sau conjugat concentrat, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată folii adezive pentru plăci. In cazul de diluarea serurilor cercetate, aceasta să se facă direct în placa captușită DO-450nm ori DO-620nm Setul trebuie sa contina suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregime), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Dupa reconstituire, martorii liofilizate trebuie sa poata fi folositi pana la epuizare. Sa fie produse si sa detina performantele in conformitate cu cerintele Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals al The World Organisation for Animal Health (OIE) editia in vigoare si cerinților prevăzute în Directiva 64/432/CCE (Commission decision din 15 decembrie 2009) actualizat. Serul de refrinta OIE E05 trebuie sa fie pozitiv la o dilutie de 10 ori mai mare decit numarul de seruri individuale in amestic de seruri (10seruri in amestic – dilutia 1/100). Setul sa contina un certificat,sau alt document care confirma calitatea produsului, de la producator sau de la un laborator international de referinta OIE, in care sa se specifice: sensibilitatea; specificitatea; reproductibilitatea; limita de detectie a setului. Instrucțiunea la limba de stat. Certificat ISO 9001.</p>	<p>Set de diagnostic prin tehnica ELISA blocking pentru detectia anticorpilor contra Virusului Leucozei Enzootice Bovine (gp.51) in ser sangvin de la bovine (probe de ser individuale și amestecuri de 10 probe), pentru monitoring . Componența setului: 1 set - 10 plates/96godeuri captușite cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid sau liofilizat, control negativ – lichid sau liofilizat, soluție de stopare, substrat, conjugatul gata de utilizare sau conjugat concentrat, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată, folii adezive pentru plăci. Diluarea serurilor cercetate, se face direct în placa captușită DO-450nm Setul contine suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregime), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Dupa reconstituire, martorii liofilizate trebuie sa poata fi folositi pana la epuizare. Este produs si detine performantele in conformitate cu cerintele Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals al The World Organisation for Animal Health (OIE) editia in vigoare si cerinților prevăzute în Directiva 64/432/CCE (Commission decision din 15 decembrie 2009) actualizat. Serul de refrinta OIE E05 este pozitiv la o dilutie de 10 ori mai mare decit numarul de seruri individuale in amestic de seruri (10seruri in amestic – dilutia 1/100). Setul un certificat, care confirma calitatea produsului, de la producator. si specifică: sensibilitatea; specificitatea; reproductibilitatea; limita de detectie a setului. Instrucțiunea la limba de stat. Produs Certificat ISO 9001. Fisa in format Excel pentru înregistrarea și interpretarea rezultatelor</p>	<p>OIE/ISO</p>
<p>LOT 4.2 SET DIAGNOSTIC LEB-ELISA</p>	<p>12BLV.K1/5</p>	<p>Spania</p>	<p>Ingenasa</p>	<p>Set de diagnostic prin tehnica ELISA indirect pentru detectia anticorpilor contra Virusului Leucozei Enzootice Bovine în ser sangvin de la bovine, pentru confirmare. Componența setului: 2-5 plăci/192-480 teste. O placa cu 96godeuri captușite cu antigen viral cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, 2-5 plăci/192-480 teste. O placa cu 96godeuri captușite cu antigen negativ cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid sau liofilizat, control negativ – lichid sau liofilizat, soluție de stopare, substrat, conjugatul gata de utilizare sau conjugat concentrat, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată folii adezive pentru plăci. In cazul de diluarea serurilor cercetate, aceasta să se facă direct în placa captușită DO-450nm ori DO-620nm Setul trebuie sa contina suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregime), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Dupa reconstituire, martorii liofilizate trebuie sa poata fi folositi pana la epuizare. Sa fie produse si sa detina performantele in conformitate cu cerintele Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals al The World Organisation for Animal Health (OIE) editia in vigoare si cerinților prevăzute în Directiva 64/432/CCE (Commission decision din 15 decembrie 2009) actualizat. Serul de refrinta OIE E05 trebuie sa fie pozitiv la o dilutie de 10 ori mai mare decit numarul de seruri individuale in amestic de seruri (10seruri in amestic – dilutia 1/100). Setul sa contina un certificat,sau alt document care confirma calitatea produsului, de la producator sau de la un laborator international de referinta OIE, in care sa se specifice: sensibilitatea; specificitatea; reproductibilitatea; limita de detectie a setului. Instrucțiunea la limba de stat. Certificat ISO 9001.</p>	<p>Set de diagnostic prin tehnica ELISA indirect pentru detectia anticorpilor contra Virusului Leucozei Enzootice Bovine în ser sangvin de la bovine, pentru confirmare. Componența setului: 5 plates/96godeuri captușite cu antigen viral cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, 5 plates/96godeuri captușite cu antigen negativ cu stripuri (barete) detașabile (12/placa) cite 8 godeuri, de polisteren, control pozitiv – lichid sau liofilizat, control negativ – lichid sau liofilizat, soluție de stopare, substrat, conjugatul gata de utilizare sau conjugat concentrat, soluții pentru diluarea probelor examinate, prepararea reactivelor și soluție de spălare concentrată, folii adezive pentru plăci. DO-450nm Setul contine suficient martor pozitiv cat si negativ, incat sa se poata lucra fractionat (nu numai o singura placa in intregime), respectiv minim 6 masurari dintr-o placa. Dupa reconstituire, martorii liofilizate trebuie sa poata fi folositi pana la epuizare. Este produs si detine performantele in conformitate cu cerintele Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals al The World Organisation for Animal Health (OIE) editia in vigoare si cerinților prevăzute în Directiva 64/432/CCE (Commission decision din 15 decembrie 2009) actualizat. Serul de refrinta OIE E05 este pozitiv la o dilutie de 10 ori mai mare decit numarul de seruri individuale in amestic de seruri (10seruri in amestic – dilutia 1/100). Setul conține un certificat, care confirma calitatea produsului, de la producator. si specifică: sensibilitatea; specificitatea; reproductibilitatea; limita de detectie a setului. Instrucțiunea la limba de stat. Produs Certificat ISO 9001. Fisa in format Excel pentru înregistrarea și interpretarea rezultatelor</p>	<p>OIE/ISO</p>

Semnat: _____

Numele, prenumele: Petru BOLEA În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova

