

SPECIFICATII TEHNICE (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție _MD-1624351592417 /21041107 din 22.06.2021							
Denumirea licitației: licitație deschisă/ "Reziduuri și produse metabolice"							
Cod CPV: 33600000-6							
Nr lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
1	2	3	4	5	6	7	8
1	LOT 1 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al tetraciclinei	R3505	Germany	R-biopharm	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite pentru utilizare în procedura de lucru (0 ng/l; 0.5µg/l; 1.5µg/l; 3 µg/l; 6 µg/l; 18 µg/l), soluție de spalare Tween; Conjugate; Antibody; Chromogen; Stop solution. Soluția RIDA Tetracycline Spiking R3599. Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare: Miere 90%-100%, lapte 90%-115%, tesut 95%-105%, ouă 70%-80%, limita de detectie: lapte ≤ 0.9 µg/l; miere ≤ 3.7 µg/kg; tesut ≤ 1.5 µg/kg; ouă ≤ 2.8 µg/kg Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), ouă</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite: 0 µg/l; 0.5µg/l; 1.5µg/l; 3 µg/l; 6 µg/l; 18 µg/l, soluție de spalare Tween; Conjugate; Antibody; Chromogen; Stop solution. Fiecare kit dispune de Quality Assurance Certificate cu curba de calibrare pentru totul de reagenți din ambalaj.</p> <p>Recuperare: Miere 97%, lapte 111%, tesut 99%, ouă 76%, LOD:milk 09µg/l, milk powder 5µg/kg, cheese 2,3µg/kg, butter 2,6µg/kg,dairy products 1µg/kg, honey 3,7µg/kg, meat 1,5µg/kg, sausage 4,6µg/kg, fish 1,5µg/kg, shrimp 1,2µg/kg, whole egg 2,8µg/kg</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), ouă RIDA Tetracycline Spiking Soluția R3599 - concentrația 100ppb.</p>	Conform cerințelor
2	LOT 2 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al cloramphenicol	R1511	Germany	R-biopharm	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite (0 ng/l; 25 ng/l; 50 ng/l; 100 ng/l; 250 ng/l; 750 ng/l), soluție de spalare Tween; Conjugate; Chromogen; Stop solution, Solutia RIDA Chloramphenicol Spiking R1599. Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare : Miere 97%-107%, lapte 80%-100%, tesut 90%-100%, ouă 80%-90% limita de detectie: lapte ≤ 24 ng/l; miere ≤ 25 ng/kg; tesut ≤ 8 ng/kg; ouă ≤ 15 ng/kg Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), ouă</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite (0 ng/l; 25 ng/l; 50 ng/l; 100 ng/l; 250 ng/l; 750 ng/l), soluție de spalare Tween; Conjugate; Chromogen; Stop solution, Fiecare kit dispune de Quality Assurance Certificate cu curba de calibrare pentru totul de reagenți din ambalaj. Recuperare : Miere 106%, lapte 93%, tesut (vîță, porc, pasăre) 91%, (peste, crevetă) 92-98%, ouă 83%.</p> <p>limita de detectie: lapte 12-61ng/l; miere 25 ng/kg; tesut 5ng/kg; ouă 15 ng/kg</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), ouă Solutia RIDA Chloramphenicol Spiking R1599 - 50g/ml.</p>	Conform cerințelor
3	LOT 3 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa streptomicenei cu coloane de purificare	5111STREP	Olanda	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite pentru utilizare în procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody. Standard solution 100 ng/ml, SPE colum Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare: 75% - 110% limita de detectie: Miere ≤6 ppb, lapte ≤4ppb tesut≤10ppb, ouă ≤2ppb Matrice: miere, lapte, tesut, ouă</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite pentru utilizare în procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody. Standard solution 100 ng/ml, zero standard solution. SPE colum pentru extracția în fază solidă (SPE) cu coloane R2002/RIDA® C18. Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare: 75% - 110% limita de detectie: Miere proced.I- 6 ppb, miere proced.II - 5ppb, lapte 4ppb tesut 10ppb, ouă 2ppb</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut, ouă</p>	Conform cerințelor
4	LOT 4 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa streptomicenei cu coloane de purificare	5111STREP	Olanda	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite pentru utilizare în procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody. Standard solution 100 ng/ml, SPE colum Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare: 75% - 110% limita de detectie: Miere ≤6 ppb, lapte ≤4ppb tesut≤10ppb, ouă ≤2ppb Matrice: miere, lapte, tesut, ouă</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentrații de standard pregătite pentru utilizare în procedura de lucru (0.25 ng/ml; 0.5 ng/ml; 1.0 ng/ml; 2.0 ng/ml; 10ng/ml si 20 ng/ml), dilution buffer; rinsing buffer; substrate solution; stop solution Conjugate; Antibody. Standard solution 100 ng/ml, zero standard solution. SPE colum pentru extracția în fază solidă (SPE) cu coloane R2002/RIDA® C18. Raport de control al calitatii (graphic: concentrație – absorbanta) Recuperare: 75% - 110% limita de detectie: Miere proced.I- 6 ppb, miere proced.2 - 5ppb, lapte 4ppb tesut 10ppb, ouă 2ppb</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut, ouă</p>	Conform cerințelor

Nr lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
5	LOT 5 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a oxitetraciclinei	RND99049	USA	LLC	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite, Antibody, HRP-Conjugated, 20 X solutie de spalare, stop buffer, sample dilution, TMB substrate. Standard solution 100 ng/ml .Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea: 75% - 120% limita de detectie: ≤ 2 ppb</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 standarde gata pregatite de citit (0/2/4/8/16/64) ng/mL</p> <p>Oxytetracycline Standard Stok (450ppb/powder); Standard diluent 28ml, Oxytetracycline Spiking Solution 200ng/ml. Oxytetracycline Antibody 6ml</p> <p>HRP-Conjugated Antibody 12ml</p> <p>Antibody 2 diluent 20ml, 20X Wash Solution 30ml</p> <p>Stop solution 12ml, 30X Sample Dilution 30ml, TMB Substrate /Cromogen 12ml</p> <p>Limita de detectie: miere 0.8ng/g, lapte 2ng/g.lapte praf 0.8 ng/g tesut (carne, peste, crevete) 1.6ng/g, oua - 0.8ng/g</p> <p>Recuperarea: 75% - 120%</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	Conform cerințelor
6	LOT 6 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a clortetraciclinei	RND99050	USA	LLC	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite Antibody, Conjugated, Wash buffer, stop solution, sample dilution. Standard solution 100 ng/ml, TMB substrate. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta) Recuperarea 75%-120% limita de detectie: ≤ 3ppb</p> <p>Matrice: miere, lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 standarde gata pregatite de citit (0/0,1/0,2/0,4/0,8/0,16)ng/ml</p> <p>Chlortetracycline Standard Stok 100ng/ml;</p> <p>Chlortetracycline Antybody 6ml/ HRP-Conjugated Antibody 12ml / 20X Wash Solution 30ml</p> <p>Stop Buffer 12ml / TMB Substrate 12ml</p> <p>30X Standard Diluent 30ml /</p> <p>Recuperarea 75%-120%</p> <p>LOD: tesut 2,0/ miere 0,5ppb, egg 1ppb, milk 0,5ppb</p> <p>Matrice: Tesut (carne, peste, crevete), miere,ouă, lapte</p>	Conform cerințelor
7	LOT 7 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa al sulfonamidelor	HU50003 /SM390	Italia	Tecna	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ng/ml; 0.5ng/ml; 1.0ng/ml; 10 ng/ml; 50 ng/ml; 250ng/ml), Anti-sulphonamides Antibody, Enzyme conjugate, Enzyme conjugate diluent, washing buffer, developing solution, dilution buffer, stop solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 80%-120%</p> <p>limita de detectie: lapte ≤ 0.25ppb,</p> <p>oua, miere, tesut ≤ 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua, miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ng/ml; 0.5ng/ml; 1.0ng/ml; 10 ng/ml; 50 ng/ml; 250ng/ml), Anti-sulphonamides Antibody, Enzyme conjugate. Enzyme conjugate diluent, washing buffer 20X, developing solution, dilution buffer 20X, stop solution, graphic: concentratie – absorbanta</p> <p>Recuperare 80%-120%</p> <p>limita de detectie: lapte -0.25ppb,</p> <p>oua, miere, tesut - 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne, peste, crevete), oua, miere</p>	Conform cerințelor
8	LOT 8 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Benzil Penicilin	KA03901H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb; 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, concentrated washsolution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare lapte 60% - 110%, miere 60% - 80%</p> <p>Limita de detectie: lapte ≤ 2ppb, miere ≤ 0.1ppb;</p> <p>Matrice: lapte, miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite 0 ppb, 0.1ppb, 0.3ppb, 0.9ppb, 2.7ppb, 8.1ppb/.</p> <p>Spiking standard control 1ppm, antibody solution, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, enzym/conjugate, antibody, 2×Concentrated extraction solution. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare lapte 85±25%, miere 70±10%</p> <p>Limita de detectie: lapte - 2ppb, miere - 0.1ppb;</p> <p>Matrice: lapte, miere</p>	Conform cerințelor
9	LOT 9 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Benzil Penicilin	5091PEN	Germany	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite, Spiking standard control (1ppm, 1ml), dilution buffer, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, conjugate, antibody. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare Tesut ≤ 100%</p> <p>Limita de detectie: Tesut ≤ 5ppb;</p> <p>Matrice: tesut</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard 0,125 ppb, 0.25ppb, 0.5ppb, 1.0ppb, 2.0ppb, 4.0ppb/.</p> <p>Spiking standard control, antibody solution, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, enzym/conjugate, antibody, 2×Concentrated extraction solution. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare Tesut 70-98%</p> <p>Limita de detectie: Tesut (carne, peste, creveti) 5ppb; lapte - 0.08ppb</p> <p>Matrice: tesut, lapte</p>	Conform cerințelor

Nr lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
10	LOT 10 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Ampicilincei	KA02301H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.2ppb; 0.6ppb; 1.8ppb; 5.4ppb; 16.2ppb), Spiking standard control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, wash concentrate solution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>Limita de detectie: tesut ≤ 4ppb, lapte ≤ 8ppb, miere ≤ 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.2ppb; 0.6ppb; 1.8ppb; 5.4ppb; 16.2ppb), Spiking standard control -1ppm, enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, wash concentrate solution, 2x concentrated extraction solution. Graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare: tesut, miere, lapte 90±20%</p> <p>Limita de detectie: tesut - 4ppb, lapte 8ppb, miere - 0.5ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), miere</p>	Conform cerințelor
11	LOT 11 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a Amoxicilincei	KA10101H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 1.5ppb; 4.5ppb; 13.5ppb; 40.5ppb; 121.5ppb), Spiking standard control (1ppm, 1ml), enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 110%</p> <p>Limita de detectie: tesut ≤ 15ppb, lapte ≤ 6ppb, ouă ≤ 9ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), ouă</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 1.5ppb; 4.5ppb; 13.5ppb; 40.5ppb; 121.5ppb), Spiking standard control -1ppm, enzyme conjugate, antibody, solution A, solution B, stop solution, 20Xconcentrated wash solution, 2Xconcentrated extraction solution. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperarea Tesut, lapte, ouă 70% - 110%</p> <p>Limita de detectie: tesut - 15ppb, lapte - 6ppb, ouă - 9ppb;</p> <p>Matrice: lapte, tesut (carne), ouă</p>	Conform cerințelor
12	LOT 12 Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a nitrofuranelui AHD	5091AHD	Germany	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0 ppb; 0.03 ppb; 0.1 ppb; 0.3 ppb; 0.9ppb si 2.7ppb), Enzime conjugate, Antibody; Wash buffer concentrate; Assay diluent concentrate; Standard solution (100ppb, 1.0 ml); Derivative reagent; TMB solution; Stop solution Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 120%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, lapte ≤ 0.06 ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.0625/0.125/0.25/0.5/1,0/2,0/ppb), conjugat solution, Wash buffer 20Xconcentrate; Sample diluent bufer; Standard solution (100ng/ml); Dilution bufer, Zero standard, substrat solution; Stop solution. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare 70% - 120%</p> <p>limita de detectie: tesut, ouă, lapte - 0,2 ppb, miere - 0,5ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte, ouă</p>	Conform cerințelor
13	LOT 13 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranelui AHD	KA00407H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb), Spiking standard solution (100ppb) , conjugate, conjugate dilution solution, solution A, solution B, stop solution, solutie de spalare, solutie de extractie, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 130%</p> <p>limita de detectie: miere ≤ 0.05ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb), Spiking standard solution (100ppb) , Concentrated enzyme □ Enzyme conjugate dilution solution, 20×concentrated wash solution, solution A, solution B, stop solution, 2Xsolutie de extractie, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare 70% - 130%</p> <p>limita de detectie: miere - 0.05ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	Conform cerințelor
14	LOT 14 Set pentru determinarea cantitativa ridascining al a nitrofuranelui SEM	5091SEM	Germany	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0 ppb; 0.03 ppb; 0.1 ppb; 0.3 ppb; 0.9ppb si 2.7ppb), Enzime conjugate, Antibody; Wash buffer concentrate; Assay diluent concentrate; Standard solution (100ppb, 1.0 ml); Derivative reagent; TMB solution; Stop solution Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 120%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, lapte ≤ 0.06 ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.019 /0.056/ 0.167/ 0.5/ 1.5 si 4.5, Conjugate solution, Sample dilution bufer, 20Xwash buffer concentrate; Substrate solution; Standard solution 100ng/ml, Zero standard; Derivative reagent; Dilution buffer; Stop solution. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare 70% - 120%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, 0,2 ppb/ lapte, ouă - 0,1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste si produse de mare), miere, lapte, ouă</p>	Conform cerințelor

Nr lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
15	LOT 15 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranelui SEM	KA00303H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard solution (100ppb), enzyme conjugate, antibody, substrate solution A, substrate solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution 2-nitrobenzaldehyde 15.1mg</p> <p>Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: miere ≤ 0.1ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb). Spiking standard solution 100ppb/ml, enzyme conjugate, antibody solution, substrate solution A, substrate solution B, stop solution, 20Xconcentrated wash solution, 2Xconcentrated extraction solution 2-nitrobenzaldehyde 15.1mg</p> <p>Graphic: concentratie – absorbanta</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: miere - 0.1ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	Conform cerințelor
16	LOT 16 Set pentru determinarea cantitativa si calitativa a nitrofuranelui AMOZ	5091AMOZ	Germany	R-biopharm/ Euro Proxima	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.0625ng/ml; 0.125ng/ml; 0.25ng/ml; 0.50ng/ml; 1.0ng/ml; 2.0ng/ml), AMOZ Stock solution 100 ng/ml 1ml, Sample dilution buffer, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, conjugate solution, dilution buffer,zero standard.</p> <p>Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie:</p> <p>tesut, miere, oua, lapte, peste ≤ 0.1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste), miere, oua, lapte</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0.0625ng/ml; 0.125ng/ml; 0.25ng/ml; 0.50ng/ml; 1.0ng/ml; 2.0ng/ml), AMOZ Stock solution 100 ng/ml 1ml, Sample dilution buffer, rinsing buffer, substrate solution, stop solution, conjugate solution, dilution buffer, zero standard. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: tesut, miere, oua, lapte, peste - 0.1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste, creveti), miere, oua, praf de ou, lapte</p>	Conform cerințelor
17	LOT 17 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranelui AMOZ	KA00202H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb), Spiking standard solution (100ppb 1ml), enzyme conjugate, antibody solution, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperare 70% - 110%</p> <p>limita de detectie: miere ≤ 0.2ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.1ppb; 0.3ppb; 0.9ppb, 2.7ppb; 8.1ppb). Spiking standard solution - 100ppb /ml, enzyme conjugate, antibody solution, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg.</p> <p>Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperare 90±20%</p> <p>limita de detectie: miere - 0.2ppb</p> <p>Matrice: miere</p>	Conform cerințelor
18	LOT 18 Set pentru determinarea imunoenzimatica competitiva si cantitativa a nitrofuranelui AOZ	KA00106H	China	Kwinbon Biotech	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb), Spiking standard solution (100ppb 1 ml), enzyme conjugate, enzyme dilution solution, solution A, solution B, stop solution, concentrated wash solution, concentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 130%</p> <p>limita de detectie: miere, tesut ≤ 0.1ppb</p> <p>Matrice: miere, tesut (carne, ficat)</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ppb; 0.025ppb; 0.075ppb; 0.225ppb, 0.675ppb; 2.025ppb). Spiking standard solution 100ppb /1 ml, Concentrated Enzyme conjugate , enzyme dilution solution, solution A, solution B, stop solution, 20Xconcentrated wash solution, 2Xconcentrated extraction solution, 2-nitrobenzaldehyde 15.1 mg. Raport de control al calitatii /graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperarea 70% - 130%</p> <p>limita de detectie: miere, tesut 0 0.1ppb</p> <p>Matrice: miere, tesut (carne, ficat)</p>	Conform cerințelor
19	LOT 19 Set pentru determinarea cantitativa ridascrining al nitrofuranelui AOZ	R3703	Germany	R-biopharm	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0mg/L; 25 ng/L; 50 ng/L; 100 ng/L, 200 ng/L; 400ng/L), 2-nitrobenzaldehyde 100 mg, wash buffer salt Tween, Conjugate, Antibody, Chromogen, Stop solution/ AOZ Stoc solution (100 ng/ml 1 ml), Raport de control al calitatii (graphic: concentratie – absorbanta)</p> <p>Recuperarea 70% - 100%</p> <p>limita de detectie: peste lapte ≤ 0.050 ppb</p> <p>tesut, oua ≤ 0.1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste), lapte oua</p>	<p>Set pentru 96 teste cu 6 concentratii de standard pregatite (0ng/L; 25 ng/L; 50 ng/L; 100 ng/L, 200 ng/L; 400ng/L), 2-nitrobenzaldehyde 100 mg, wash buffer salt Tween, Conjugate, Antibody, Chromogen, Stop solution</p> <p>AOZ Stoc solution 100 ng/ml 1 ml. Graphic: concentratie – absorbanta.</p> <p>Recuperarea 75% - 100%</p> <p>limita de detectie: peste, creveti, lapte -0.050 ppb</p> <p>tesut, oua - 0.1ppb</p> <p>Matrice: tesut (carne, peste), lapte, oua</p>	Conform cerințelor

Nr lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
20	LOT 20 Set Lactocyte somatic counter test pentru determinarea numarului celulelor somatice	X4-100	USA	Lactoscan	Set contine: Lactocyte test cartridges tip X4-100 buc, fiole cu colorant liofilizat -400 buc, vârfuri pentru pipete-800 buc	LactiCyte Test Kit for 400 tests Set contine: Lactocyte test cartridges tip X4-100 buc, fiole cu colorant liofilizat -400 buc, vârfuri pentru pipete-800 buc	Conform cerințelor
21	LOT 21 Set de 5 Standarde cu numarul celulelor somatice liofilizat (Liofilized long-term cell count standards)	8011	Germany	QSE	Set trebuie sa contină 5 standarde cu numarul cunoscut de celule somatice(Liofilized long-term cell count standards Set SCC1-SCC5)	SCC1 - SCC5 Standard 15 mL lyophilized raw milk with somatic cell count between 100.000 - 1.000.000 cells/mL	Conform cerințelor

Semnat: _____ Numele, prenumele:Sergiu RATA În calitate de: Director General

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