

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 21053478 [ocds-b3wdp1-MD-1647587216103](#) din 18.03.2022

Obiectul achiziției: **Lotul 3: Reagenti si consumabile pentru analizorul prin chemiluminiscenta amplificata enzymatic (sistem inchis) Siemens Immulite 2000**

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului	Tara 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
Lotul 3: Reagenti si consumabile pentru analizorul prin chemiluminiscenta amplificata enzymatic (sistem inchis) Siemens Immulite 2000						
TSH	L2KTS2	Marea Britanie	Siemens	Reactiv pentru determinarea cantitativa a TSH in ser, cu calibratori inclusi, Metoda : chemiluminiscenta amplificata enzimatic - reacție imunometrica - kiturile sa contine : reactiv , ajustori low si high , si bile de test- reactiv: reactiv cu 21 ml fosfataza alcalina (intestin de vitel) conjugata cu anticorpi polyclonali de capra anti TSH; reactivul sa aiba cod de bare-ajustorii low si high , liofilizati, se reconstituie cu cate 4 ml de apa distilata; stabili la 2-80C pana la data expirarii; cu coduri de bare- kitul trebuie sa contine un recipient cu cod de bare continand 200 de bile de test cu anticorpi monoclonali anti TSH, stabile la 2-80C pana la data de expirare- Rezultatele sa nu fie afectate de valorile bilirubina pina la 200 mg/L , hemoglobina pana la 381 mg/dL, trigliceride pana la 3000 mg/dL.- Volumul de proba 75 µL - Incubare la 37° C cu agitare permanenta- timp de lucru maxim 35 minute-Interval de lucru : pana la 75 µIU/mL-Sensibilitate analitica 0,01 µIU /mL- Fara efect "Hook" pana la 7200 µIU/ml. Ambalaj 1x200.	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	
FREE T4	L2KFT42	Marea Britanie	Siemens	Reactiv pentru determinarea cantitativa a T4 liber in ser si plasma heparinizata Metoda : chemiluminiscenta amplificata enzimatic - reacție competitivă - kiturile sa contine : reactiv , ajustori low si high , si bile de test - reactiv: reactiv cu 11.5 ml fosfataza alcalina (intestin de vitel) conjugata cu T4; reactivul sa aiba coduri de bare - ajustorii low si high , liofilizati, se reconstituie cu cate 2 ml de apa distilata; stabili la 2-80C pana la data expirarii; cu coduri de bare - kitul trebuie sa contine un recipient cu cod de bare continand 200 de bile marcate cu anticorpi monoclonali anti T4, stabile la 2-80C pana la data de expirare - Rezultatele sa nu fie afectate de valorile bilirubina pina la 200 mg/L , hemoglobina pana la 634 mg/dL trigliceride pana la 1000 mg/dL. - Volumul de proba 10 µL - Incubare la 37° C cu agitare permanenta - Timp de lucru maxim 35 minute -Interval de lucru : 0,3-6 ng/dL Ambalaj 1x200. -Sensibilitate analitica: 0,11 ng/dL.	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	
PSA total	L2KPS2	Marea Britanie	Siemens	Reactiv pentru determinarea cantitativa a PSA in ser metoda : chemiluminiscenta amplificata enzimatic - reacție imunometrica secvențială - kiturile sa contine : reactiv , ajustori low si high , si bile	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	

				<ul style="list-style-type: none"> - Reactivul trebuie sa contine 11,5 mL fosfataza alcalina (intestin de vitel) conjugat cu un anticorpi murinici monoclonali anti-PSA; reactivul trebuie sa aiba cod de bare - ajustorii low si high 1,5 mL fiecare; trebuie sa aiba coduri de bare - kitul trebuie sa contine un recipient cu cod de bare continand 200 bile marcate cu anticorpi polyclonali de capra anti PSA, stabile la 2-80C pana la data de expirare - Rezultatele sa nu fie afectate de valorile bilirubinei pana la 200 mg/dL, hemoglobinei pina la 30 µL/mL , trigliceridele pina la 5000 mg/dL mg/dL. - Sensibilitate analitica 0.04 ng/mL - Volumul de proba 10 µL - Timp de lucru maxim 35 minute -Interval de calibrare : 0.04–150 ng/mL [WHO NIBSC 1st IS 96/670] <p>High-dose Hook fara efect pana la 22,500 ng/mL. Ambalaj 1x200.</p>		
Control Imunologic Nivelul 1	Lyphochek Immunoassay Control Level I, REF 371	Franta	BioRad	Control liofilizat pentru verificarea nivelurilor joase, TSH,Free T4,Free-T3,PSA (Total), Ambalaj 1x5 ml	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	
Control Imunologic Nivelul 2	Lyphochek Immunoassay Control Level II, REF 372	Franta	BioRad	Control liofilizat pentru verificarea nivelurilor normale, TSH,Free T4,Free-T3,PSA (Total), Ambalaj 1x5 ml	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	
Control Imunologic Nivelul 3	Lyphochek Immunoassay Control Level III, REF 373	Franta	BioRad	Control liofilizat pentru verificarea nivelurilor ridicate, TSH,Free T4,Free-T3,PSA (Total), Ambalaj 1x5 ml	Specificarea tehnică conform solicitării autorității contractante	

Semnat :

Numele, Prenumele: Roman Constantin

În calitate de: Administrator

Ofertantul: PoseidonGrup SRL

Adresa: mun Chisinau str. Sf. Vineri 32

Data: **07.04.2022**