



FORMULARUL OFERTEI (F3.1)

Data: **18 mart 2020, 10:00 - 23 mart 2020, 10:00**
Licitatia nr.: **ocds-b3wdp1-MD-1584093427304**
Invitație la licitația nr.:
Alternativa nr.:
Către: **IMSP Spitalul Raional Drochia "Nicolae Testemitanu"**

Biosistem-mld SRL declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de licitație, inclusiv modificările nr.

b) Biosistem-mld SRL se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și de formare a prețurilor, următoarele bunuri și/sau servicii

Reagenți și consumabile secția laborator 2020

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

265 566,08 lei

două sute șazeci și cinci mii cinci sute șazeci și șase lei și opt bani

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

300 465,20 lei

trei sute mii patru sute șazeci și cinci lei și douăzeci bani

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în FDA3.8., începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu FDA4.2., va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade

f) În cazul acceptării prezentei oferte, Biosistem-mld SRL se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu FDA6, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice

Semnat: _____

Nume: Poiata Vitalie

În calitate de: Director

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7

Data: 18 mart 2020, 10:00 - 23 mart 2020, 10:00

Specificații tehnice (F4.1)

		Numărul procedurii de achiziție:		oeds-b3wdp1-MD-1584093427304 din 18 mart 2020, 10:00 - 23 mart 2020, 10:00					
		Denumirea procedurii de achiziție:		Reagenți și consumabile secția laborator 2020					
Nr. Lot	Denumire Lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	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	8	9	10
1		33696500-0	AST/GOT set 250 ml	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon.Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon.Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1		33696500-0	ALT/GPT set 250 ml	ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1		33696500-0	ALP-AMP set 100 ml	ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 16ml + 2fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

1	33696500-0	α -AMYLASE (DIRECT) set 100 ml	alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 20 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 20 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ISO, CE
1	33696500-0	BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml	BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ISO, CE
1	33696500-0	BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml	BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ISO, CE
1	33696500-0	CALCIUM- ARSENAZO set 500 ml	CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii sã dispunã de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producãtorul utilajului,Reactivii sã fie obligatoriu în ambalajul producãtorului,Firma furnizoare de reactivi sã dispunã de ingineri calificați, certificați de producãtorul echipamentului pentru deservirea gratuitã a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie sã fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numãrul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de pãstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sã coincidã în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului sã fie produse de același producãtor.	ISO, CE

1		33696500-0	CHOLESTEROL set 500 ml	CHOLESTEROL	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1		33696500-0	CHOLINESTERASE (CHE) set 150 ml	CHOLINESTERASE (CHE)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 2 fl. x 60 ml + 2fl. x 15 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 2 fl. x 60 ml + 2fl. x 15 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1		33696500-0	CREATINE KINASE-MB (CK-MB) set 45 ml	CREATINE KINASE-MB	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 3 fl. x 12 ml + 1 fl. x 10 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 3 fl. x 12 ml + 1 fl. x 10 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	LOTUL I Reactive pentru analizorul automat biochimic A-15 (tip închis)	33696500-0	CREATININE set 500 ml	CREATININE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

1	33696500-0	GLUCOSE set 500 ml	GLUCOSE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	IRON-FERROZINE set 250ml	IRON FERROZINE	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	PROTEIN (TOTAL set 500 ml	PROTEIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	TRIGLYCERIDES set 500 ml	TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

1	33696500-0	UREA/BUN-UVset 250 ml	UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 40ml + 5fl x 10ml, ambalajul reactivilor bicomponenti va permite amestecarea ambelor componente într-un flacon Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	URIC ACIDset 500 ml	URIC ACID	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	ALBUMIN în serset 50 ml	ALBUMIN	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 1 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 1 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A-15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1	33696500-0	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE,certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului,Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului,Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

1		33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
1		33696500-0	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ambalaj standard p/u A 15, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A 15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Firma furnizoare de reactivi să dispună de ingineri calificați, certificați de producătorul echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizarea a reactivilor, Ambalajul reactivilor trebuie să fie compatibil cu analizorul A 15, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
2	Lotul II Consumabili pentru analizatorul biochimic de tip închis A15	33140000-3	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 15	CONCENTRATED WASHING SOLUTION	Spania	Biosystems	fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	fl. 100 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	ISO, CE
2		33140000-3	Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 15	CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	Spania	Biosystems	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	ISO, CE
2		33140000-3	Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A 15	WASHING SOLUTION 1 L	Spania	Biosystems	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	fl. 1000 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatoriu în ambalajul producătorului, Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set	ISO, CE
2		33140000-3	Rotor de reacție p/u analizator A 15 set 10 buc.	REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	specific p/u A 15 set 10 buc.	specific p/u A 15 set 10 buc.	ISO, CE
2		33140000-3	Cuva pentru ser la analizator A 15 set 1000 buc.	SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	specific p/u A 15 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	ISO, CE

2		33140000-3	THICK PROBE (Ac petru dozare)	THICK PROBE	Spania	Biosystems	material:oțel inoxidabil	material:oțel inoxidabil	ISO, CE
3	LOTUL III Seturi și reagenți pentru analizatorul de urină DIRUI H100	33696500-0	Teste pentru urina 10 parametere pentru analizator DIRUI H-100 (100teste/set)	DIRUI H10 urine strips	China	DIRUI	Teste să dispună de certificat, sau declaratia CE. Testele trebuie sa fie compatibili cu analizorul de urina H-500 (Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, SG, Ketone, Bilirubin, Glucose). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Teste să dispună de certificat, sau declaratia CE. Testele trebuie sa fie compatibili cu analizorul de urina H-500 (Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, SG, Ketone, Bilirubin, Glucose). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3		33696500-0	Urine control (Negative)	Urine control (Negative)	China	DIRUI	Control să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Control să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3		33696500-0	Urine control (Pozitive)	Urine control (Positive)	China	DIRUI	Control să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Control să dispună de certificat, sau declaratia CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiata Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mlD SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7

Specificații de preț (F4.2)

Numărul procedurii de achiziție				ocds-b3wdp1-MD-1584093427304 din 18 mart 2020, 10:00 - 23 mart 2020, 10:00						
Denumirea procedurii de achiziție:				Reagenți și consumabile secția laborator 2020						
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cod CPV	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	LOTUL I Reactive pentru analizorul automat biochimic A-15 (tip închis)	AST/GOT set 250 ml	33696500-0	3000	ml	1,73	1,87	5 190,00	5 610,00	Livrare lunar la solicitare începând luna aprilie 2020 până la decembrie 2020, la depozit Beneficiarului.
1		ALT/GPT set 250 ml	33696500-0	3600	ml	1,73	1,87	6 228,00	6 732,00	
1		ALP-AMP set 100 ml	33696500-0	300	ml	2,16	2,33	648,00	699,00	
1		α-AMYLASE (DIRECT) set 100 ml	33696500-0	4000	ml	8,12	8,77	32 480,00	35 080,00	
1		BILIRUBIN (TOTAL) metoda DPD set 250 ml	33696500-0	3000	ml	0,78	0,84	2 340,00	2 520,00	
1		BILIRUBIN (DIRECT) metoda DPD set 250 ml	33696500-0	3000	ml	0,80	0,86	2 400,00	2 580,00	
1		CALCIUM- ARSENAZO set 500 ml	33696500-0	500	ml	0,98	1,06	490,00	530,00	
1		CHOLESTEROLset 500 ml	33696500-0	2500	ml	1,25	1,35	3 125,00	3 375,00	
1		CHOLINESTERASE (CHE) set 150 ml	33696500-0	300	ml	8,34	9,01	2 502,00	2 703,00	
1		CREATINE KINASE-MB (CK-MB) set 45 ml	33696500-0	500	ml	19,97	21,57	9 985,00	10 785,00	
1		CREATININE set 500 ml	33696500-0	3000	ml	0,49	0,53	1 470,00	1 590,00	
1		GLUCOSE set 500 ml	33696500-0	6000	ml	0,49	0,53	2 940,00	3 180,00	
1		IRON-FERROZINE set 250ml	33696500-0	500	ml	2,45	2,65	1 225,00	1 325,00	
1		PROTEIN (TOTAL set 500 ml	33696500-0	2000	ml	0,70	0,76	1 400,00	1 520,00	
1		TRIGLYCERIDESset 500 ml	33696500-0	1000	ml	1,44	1,56	1 440,00	1 560,00	
1		UREA/BUN-UVset 250 ml	33696500-0	4000	ml	1,76	1,90	7 040,00	7 600,00	
1		URIC ACIDset 500 ml	33696500-0	1500	ml	1,42	1,53	2 130,00	2 295,00	
1		ALBUMIN în serset 50 ml	33696500-0	1000	ml	0,69	0,75	690,00	750,00	
1		BIOCHEMISTRY CALIBRATOR (HUMAN) set 25 ml	33696500-0	300	ml	49,73	53,71	14 919,00	16 113,00	
1		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Normal (HUMAN) set 25 ml	33696500-0	300	ml	49,73	53,71	14 919,00	16 113,00	
1		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Patologic (HUMAN) set 25 ml	33696500-0	300	ml	49,73	53,71	14 919,00	16 113,00	
							TOTAL LOT	128 480,00	138 773,00	
2	Lotul II Consumabili pentru analizatorul biochimic de tip închis A15	Soluție concentrată de spălare fl. 100 ml p/u A 15	33140000-3	1	Set	1 540,56	1 848,67	1 540,56	1 848,67	Livrare lunar la solicitare începând luna aprilie 2020 până la decembrie 2020, la depozit Beneficiarului.
2		Soluție concentrată de sistem lichid fl. 1000 ml p/u A 15	33140000-3	1	Set	1 395,45	1 674,54	1 395,45	1 674,54	
2		Soluție de spălare fl. 1000 ml p/u A 15	33140000-3	1	Set	722,93	867,52	722,93	867,52	
2		Rotor de reacție p/u analizator A 15 set 10 buc.	33140000-3	75	Set	1 339,94	1 607,93	100 495,50	120 594,75	
2		Cuva pentru ser la analizator A 15 set 1000 buc.	33140000-3	10	Set	419,30	503,16	4 193,00	5 031,60	



BIOSISTEM-MLD S.R.L.

2		THICK PROBE (Ac petru dozare)	33140000-3	1	Set	5 312,48	6 374,98	5 312,48	6 374,98	
							TOTAL LOT	113 659,92	136 392,06	
3	LOTUL III Seturi și reagenți pentru analizatorul de urină DIRUI H100	Teste pentru urina 10 parametere pentru analizator DIRUI H-100 (100teste/set)	33696500-0	100	set	222,64	240,45	22 264,00	24 045,00	Livrare lunar la solicitare începând luna aprilie 2020 până la decembrie 2020, la depozit Beneficiarului.
3		Urine control (Negative)	33696500-0	1	buc	581,08	627,57	581,08	627,57	
3		Urine control (Pozitive)	33696500-0	1	buc	581,08	627,57	581,08	627,57	
							TOTAL LOT	23 426,16	25 300,14	
							TOTAL Oferta	265 566,08	300 465,20	

Semnat: _____ Numele, prenumele: Poiata Vitalie

Ofertantul: Biosistem-mld SRL

În calitate de: Director

Adresa: mun.Chisinau, Albisoara 16/1 of.7