

## CERERE DE PARTICIPARE

**Către: IMSP Centrul de Sănătate Căușeni**

**adresa: 4301, MOLDOVA, Căușeni, or.Căușeni, str.Ana și Alexandru 14**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și/sau SIA RSAP MTender, nr. ocds-b3wdp1-MD-1699943059990 din 05.12.2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de Necesitatea de Reactive pentru laboratorul CS Căușeni pentru anul 2024

noi, SRL Biosistem mld, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 04.12.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld

\_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

## **DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei**

**Către: IMSP Centrul de Sănătate Căușeni**

**adresa: 4301, MOLDOVA, Căușeni, or.Căușeni, str.Ana și Alexandru 14**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "Necesitatea de  
Reactive pentru laboratorul CS Căușeni pentru anul 2024"

prin procedura de achiziție - Licitatie deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1699943059990  
din 05.12.2023

pentru o durată de 30 ( treizeci ) zile, respectiv până la data de 04.01.2024, și ea va  
rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei  
de valabilitate.

Data completării: 04.12.2023

Cu stimă,

Ofertant/candidat

SRL Biosistem mld \_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

**Specificații tehnice**

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1699943059990 din 05.12.2023</b>								
Obiectul achiziției: <b>Necesitatea de Reactive pentru laboratorul CS Căușeni pentru anul 2024</b>								
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Nr. Lot</b>	<b>Denumire Lot</b>	<b>Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor</b>	<b>Modelul articolului</b>	<b>Țara de origine</b>	<b>Producătorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</b>	<b>Standarde de referință</b>
1.1		ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	12533 ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.2		ALBUMIN	12547 ALBUMIN	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 5 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.3		ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	12518 ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.4		alpha-AMYLASE - DIRECT	12550 alpha-AMYLASE - DIRECT	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 5 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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

1.5	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	12531 ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.6	BILIRUBIN (DIRECT)	12504 BILIRUBIN (DIRECT)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.7	BILIRUBIN (TOTAL)	12506 BILIRUBIN (TOTAL)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.8	CALCIUM-ARSENAZO	12570 CALCIUM-ARSENAZO	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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





1.19	TRIGLYCERIDES	12528 TRIGLYCERIDES	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.2	UREA/BUN - UV	12516 UREA/BUN - UV	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 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/A-25 (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/A-25, 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
1.21	URIC ACID	12521 URIC ACID	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 10 fl. x 50 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.22	ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO)	13923 ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.23	C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	13921 C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 2 fl. x 40 ml + 2 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 2 fl. x 40 ml + 2 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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

LOT.1 Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A-15/A-25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)



1.24	RHEUMATOID FACTORS (RF)	13922 RHEUMATOID FACTORS (RF)	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de inginerii 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/A-25, 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/A-25, set 1 fl. x 40 ml + 1 fl x 10 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de inginerii 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/A-25, 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
1.25	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	22047 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de inginerii 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/A-25, 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/A-25, set 1 x 60 ml +1 x 12ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii în ambalajul producătorului. Firma furnizoare de reactivi să dispună de inginerii 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/A-25, 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
1.26	ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE	31086 ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE	Spania	Biosystems	Ambalaj standard: Reactiv: Suspensie de particule de latex acoperite cu streptolizina O, azida de sodiu 0.95 g/L, tampon clorura de amoniu 200 mmol/L, pH 8.2 - 1 x 8mL, Control negativ : Ser continand ASLO < 200 UI/mL - 1 x 1 mL, Control pozitiv: Ser uman continand ASLO > 200 UI/mL - 1 x 1 mL, Carduri test(cu slide-uri) - 6 buc, Betisoare amestecatoare - 1 x 150, Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Reactivii să fie obligatorii 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. – Detectabilitate: 200 UI/mL ASLO, utilizand un standard intern trasabil la Biological Reference Material BCR 97/662 (National Institute for Biological Standards and Control, UK). Valoarea de granita (cut-off value) poate varia cu pana la 25% depinzand de variatiile incontrolabile ale procedurii si de experienta de citire a operatorului. – Efect de imprastiere (zona): Valorile fals negative datorate efectului de concentratie ridicata sunt absente cel putin pana la 800 UI/mL ASO. – Interferente: Hemoglobina (5 g/L), bilirubina (15 mg/dL), factorul reumatoid (300 UI/mL) si lipemia (5 g/L) nu interfera. Alte medicamnte s substante pot interfera	Ambalaj standard: Reactiv: Suspensie de particule de latex acoperite cu streptolizina O, azida de sodiu 0.95 g/L, tampon clorura de amoniu 200 mmol/L, pH 8.2 - 1 x 8mL, Control negativ : Ser continand ASLO < 200 UI/mL - 1 x 1 mL, Control pozitiv: Ser uman continand ASLO > 200 UI/mL - 1 x 1 mL, Carduri test(cu slide-uri) - 6 buc, Betisoare amestecatoare - 1 x 150, Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, Reactivii să fie obligatorii 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. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător. – Detectabilitate: 200 UI/mL ASLO, utilizand un standard intern trasabil la Biological Reference Material BCR 97/662 (National Institute for Biological Standards and Control, UK). Valoarea de granita (cut-off value) poate varia cu pana la 25% depinzand de variatiile incontrolabile ale procedurii si de experienta de citire a operatorului. – Efect de imprastiere (zona): Valorile fals negative datorate efectului de concentratie ridicata sunt absente cel putin pana la 800 UI/mL ASO. – Interferente: Hemoglobina (5 g/L), bilirubina (15 mg/dL), factorul reumatoid (300 UI/mL) si lipemia (5 g/L) nu interfera. Alte medicamnte s substante pot interfera	ISO, CE



1.27	RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE	31014 RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE	Spania	Biosystems	<p>Amblaj standard:                      Reactiv: Reactiv: Suspensie de particule de latex acoperite cu gama-globulina umana, azida de sodiu 0.95 g/L, tampon glicina 100 mmol/L, pH 8.2 - 1 x 8mL,                      Control negativ : Ser continand RF &lt;30 UI/mL. - 1 x 1 mL,                      Control pozitiv: Ser uman continand CRP&gt;30 UI/mL - 1 x 1 mL,                      Carduri test(cu slide-uri) - 6 buc,                      Betsoare amestecatoare - 1 x 150,                      Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p> <p>- Detectabilitate: 30 UI/mL RF, utilizand un standard intern trasabil la WHO Reference Material W1066 (International Laboratory for Biological Standards, Amsterdam). Valoarea de granita (cut-off value) poate varia cu pana la 25% depinzand de variatiile incontrolabile ale procedurii si de experienta de citire a operatorului.                      - Efect de imprastiere(concentratie ridicata): valorile fals negative datorate efectului de concentratie ridicata sunt absente cel putin pana la 800 UI/mL RF.                      -Rezultate false:rezultatele obtinute cu acest reactiv nu au aratat diferente semnificative prin comparatie cu reactivi de referinta. Detalii ale experimentelor comparative sunt disponibile la cerere.                      - Interferente: hemoglobina (5 g/L), bilirubina (15 mg/dL) si lipemia (5 g/L) nu interfera. Alte medicamete s substante pot interfera.</p>	<p>Amblaj standard:                      Reactiv: Reactiv: Suspensie de particule de latex acoperite cu gama-globulina umana, azida de sodiu 0.95 g/L, tampon glicina 100 mmol/L, pH 8.2 - 1 x 8mL,                      Control negativ : Ser continand RF &lt;30 UI/mL. - 1 x 1 mL,                      Control pozitiv: Ser uman continand CRP&gt;30 UI/mL - 1 x 1 mL,                      Carduri test(cu slide-uri) - 6 buc,                      Betsoare amestecatoare - 1 x 150,                      Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.</p> <p>- Detectabilitate: 30 UI/mL RF, utilizand un standard intern trasabil la WHO Reference Material W1066 (International Laboratory for Biological Standards, Amsterdam). Valoarea de granita (cut-off value) poate varia cu pana la 25% depinzand de variatiile incontrolabile ale procedurii si de experienta de citire a operatorului.                      - Efect de imprastiere(concentratie ridicata): valorile fals negative datorate efectului de concentratie ridicata sunt absente cel putin pana la 800 UI/mL RF.                      -Rezultate false:rezultatele obtinute cu acest reactiv nu au aratat diferente semnificative prin comparatie cu reactivi de referinta. Detalii ale experimentelor comparative sunt disponibile la cerere.                      - Interferente: hemoglobina (5 g/L), bilirubina (15 mg/dL) si lipemia (5 g/L) nu interfera. Alte medicamete s substante pot interfera.</p>	ISO, CE
1.28	ANTI-STREPTOLYSIN (ASO) STANDARD	31119 ANTI-STREPTOLYSIN (ASO) STANDARD	Spania	Biosystems	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, 1 fl. x 1ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, 1 fl. x 1ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	ISO, CE
1.29	ASSAYED CONTROL URINE	18036 ASSAYED CONTROL URINE	Spania	Biosystems	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 1 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 1 fl. x 20 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	ISO, CE
1.3	BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	18044 BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	Spania	Biosystems	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	<p>ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 5 fl. x 5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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.</p>	ISO, CE



1.36	HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	31048 HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 4 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 4 x 0,5 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.37	RHEUMATOID CONTROL SERUM I	31213 RHEUMATOID CONTROL SERUM I	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 3 fl. x 1 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 3 fl. x 1 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.38	RHEUMATOID CONTROL SERUM II	31214 RHEUMATOID CONTROL SERUM II	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, set 3 fl. x 1 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, set 3 fl. x 1 ml Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.39	RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD	31116 RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD	Spania	Biosystems	ambalaj standard p/u A-15/A-25, 1 fl. x 3 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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/A-25, 1 fl. x 3 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul A-15/A-25 (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/A-25, 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
1.4	Controlul calitatii extern international pentru BIOCHIMIE	PREVECAL BIOCHEMISTRY	Spania	Biosystems	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern biochimic cu parametrii: ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 5ml.	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern biochimic cu parametrii: ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 5ml.	ISO, CE
1.41	Controlul calitatii extern international pentru PROBE REUMATICE	PREVECAL RHEUMA	Spania	Biosystems	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru probe reumatice cu parametrii: Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 1ml.	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru probe reumatice cu parametrii: Anti-StreptolysinO, C-Reactive Protein and Rheumatoid Factors. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 1ml.	ISO, CE

2.1	LOT.2 Consumabile p/u analiz. biochimic automat A-15/A-25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	BO11524 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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
2.2		CONCENTRATED WASHING SOLUTION	BO13416 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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
2.3		WASHING SOLUTION 1 L	BO10771 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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/A-25 (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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
2.4		REACTION ROTOR	AC11485 REACTION ROTOR	Spania	Biosystems	specific p/u A-15/A-25 set 10 buc.	specific p/u A-15/A-25 set 10 buc.	ISO, CE
2.5		SAMPLE WELLS	AC10770 SAMPLE WELLS	Spania	Biosystems	specific p/u A-15/A-25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	specific p/u A-15/A-25 (dimensiuni 13,75 x 24,90 mm, volum 2 ml) set 1000 buc.	ISO, CE
2.6		6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	LA10429 6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	Spania	Biosystems	Halogen lamp pentru A15 6v 10w timp de lucru >2000 ore	Halogen lamp pentru A15 6v 10w timp de lucru >2000 ore	ISO, CE
2.7		12V/20W HALOGEN LAMP (5 UNITS) - A-25	LA10418 12V/20W HALOGEN LAMP (5 UNITS) - A-25	Spania	Biosystems	Halogen lamp pentru A 25 12v 10w timp de lucru >2000 ore	Halogen lamp pentru A 25 12v 10w timp de lucru >2000 ore	ISO, CE
3.1	LOT.3 Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. hematologie automat 3diff Mindray BC-20s (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14),accesorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord.MS nr.374din05.05.14 )	M-30D DILUENT	A12-000047 M-30D DILUENT	China	Mindray	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 1 x 20 lit. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.2		M-30CFL LYSE	A12-000084 M-30CFL LYSE	China	Mindray	set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 1 x 500 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.3		M-68 Probe Cleanser	105-002225-00 M-68 Probe Cleanser	China/Turcia	Mindray/Arche m	flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	flac 1 x 50 ml. Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.4		BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	105-003227-00 BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	China	Mindray	set 9 ml (3fl. x 3.0 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	set 9 ml (3fl. x 3.0 ml). Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE, certificatul de compatibilitate a reactivilor cu analizorul Mindray (sistem închis), eliberat de catre producătorul utilajului, Reactivii să fie obligatorii 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, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
3.5		Controlul calitatii extern international pentru HEMATOLOGIE	Hematology Prevecal	Italia	BIO GROUP MEDICAL SYSTEM	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru hematologie cu parametrii: RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 3 flacoane a cate 2.5ml, livrate trimestrial.	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru hematologie cu parametrii: RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH. Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 3 flacoane a cate 2.5ml, livrate trimestrial.	ISO, CE

3.6		Hirtie termo 50 mm	*** Hirtie termo 50 mm	China	Mindray	Hirtie termo 50 mm x 18 m	Hirtie termo 50 mm x 18 m	ISO, CE
4.1	LOT.4 Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru CA-02 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	FIBRINOGEN CLAUSS A	61002 FIBRINOGEN CLAUSS A	Spania	Biosystems	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 2 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, Termen de valabilitate a reactivului reconstituit va fi nu mai mic de zece zile. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 2 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, Termen de valabilitate a reactivului reconstituit va fi nu mai mic de zece zile. Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
4.2		FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL)	61003 FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL)	Spania	Biosystems	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 15 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.	Reactivii să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 15 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
4.3		Controlul calitatii extern international pentru COAGULARE	Coagulation Prevecal	Spania	Biosystems	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru coagulare cu parametrii: APTT (Activated Partial Thromboplastin Time, Fibrinogen Clauss,Prothrombine Time (PT) and Thrombin Time (TT). Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 1ml.	Ambalaj standard, compatibil cu bordul analizatorului biochimic automat A-15/A-25; Control extern pentru coagulare cu parametrii: APTT (Activated Partial Thromboplastin Time, Fibrinogen Clauss,Prothrombine Time (PT) and Thrombin Time (TT). Raportarea lunara timp de 12 luni. Set compus din 12 flacoane a cate 1ml.	ISO, CE
5.1	LOT.5 onsumabile p/u coagulometru CA-02 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Cuve pentru coagulometru Clindiag CA-02	*** Cuve pentru coagulometru Clindiag CA-02	China	Clindiag	Cuve, specific p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc.	Cuve, specific p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc.	ISO, CE
5.2	0	Bara metalica pentru coagulometru Clindiag CA-02	*** Bara metalica pentru coagulometru Clindiag CA-02	China	Clindiag	Bare metalice, specific p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc.	Bare metalice, specific p/u coagulometru CA-02 set 1000 buc.	ISO, CE
5.3	0	Hirtie pentru Coagulometru CA-02	*** Hirtie termo 57 mm	China	Mindray	Hirtie pentru Coagulometru CA-02	Hirtie pentru Coagulometru CA-02	ISO, CE
6.1	Reagenți și material de control p/u analizator de urina H-100 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	DIRUI H10 urine strips	DIRUI H10 DIRUI H10 urine strips	China	DIRUI	Teste să dispună de certificat, sau declaratia CE. Testele trebuie sa fie compatibili cu analizorul de urina H-100 (parametrii: 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-100 (parametrii: Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, SG, Ketone, Bilirubin, Glucose). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.	ISO, CE
6.2		Urinalysis Control (Positive + Negative)	H-series Urinalysis Control (Positive + Negative)	China	DIRUI	Control să dispună de certificat, sau declaratia CE. Ambalajul reactivilor trebuie să fie 8 ml control nivel pozitiv și 8 ml control nivel negativ. 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 8 ml control nivel pozitiv și 8 ml control nivel negativ. 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
7	Teste pentru determinarea sângelui ocult în masele fecale	Teste pentru determinarea sângelui ocult în masele fecale	RTHHB02 FOB Test ( Cassette Feces )	Turcia	Turklab	Teste FOB cu metoda imunocromatografica de apreciere a cantităților minime de hemoglobină umană în masele fecale. Sensibilitate: 99 %; Specificitate: 99,9 %	Teste FOB cu metoda imunocromatografica de apreciere a cantităților minime de hemoglobină umană în masele fecale. Sensibilitate: 99 %; Specificitate: 99,9 %	ISO, CE
8	Set p/u determinarea helmintozei	Set p/u determinarea helmintozei	148900 Mini Parasep SF (determinarea helmintozei)	Anglia	Apacor	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de imbogăție eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	Set p/u determinarea helmintozei cu soluție de imbogăție eter și formalină și cu dispozitiv de filtrare	ISO, CE
9	Virfuri galbene 5-200 UL	Virfuri galbene 5-200 ul	199083 TIP 5-200UL (virfuri galbene 5-200 ul)	Spania	Deltalab	Virfuri galbene 5-200 ul compatibile cu dozaatoare Handrop (Deltalab, Spania)	Virfuri galbene 5-200 ul compatibile cu dozaatoare Handrop (Deltalab, Spania)	ISO, CE
10	Virfuri albastre 100-1000 UL	Virfuri albastre 100-1000 ul	200080.1 TIP 100-1000UL (Virfuri albastre 100-1000 ul)	Spania	Deltalab	Virfuri galbene 100-1000 ul compatibile cu dozaatoare Handrop (Deltalab, Spania)	Virfuri galbene 100-1000 ul compatibile cu dozaatoare Handrop (Deltalab, Spania)	ISO, CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Poiața Vitalie** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **SRL Biosistem mld** Adresa: **str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**

### Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1699943059990 din 05.12.2023</b>												
Obiectul achiziției: <b>Necesitatea de Reactive pentru laboratorul CS Căușeni pentru anul 2024</b>												
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificarea bugetară (IBAN)	Discount %
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
1.1		ALANINE AMINOTRANSFERASE(ALT/GPT)	ml	6000	2.22	2.40	13 320.00	14 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.2		ALBUMIN	ml	500	0.89	0.96	445.00	480.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.3		ALKALINE PHOSPHATASE(ALP)-AMP	ml	700	2.78	3.00	1 946.00	2 100.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.4		alpha-AMYLASE - DIRECT	ml	1500	10.44	11.28	15 660.00	16 920.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.5		ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT)	ml	6000	2.22	2.40	13 320.00	14 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.6		BILIRUBIN (DIRECT)	ml	6000	1.03	1.11	6 180.00	6 660.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.7		BILIRUBIN (TOTAL)	ml	6000	1.01	1.09	6 060.00	6 540.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.8		CALCIUM-ARSENAZO	ml	1000	1.26	1.36	1 260.00	1 360.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.9		CHOLESTEROL	ml	6000	1.61	1.74	9 660.00	10 440.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.1		CHOLESTEROL HDL DIRECT	ml	600	16.31	17.61	9 786.00	10 566.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.11		CHOLESTEROL LDL DIRECT	ml	1920	27.38	29.57	52 569.60	56 774.40	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.12		CREATININE	ml	5000	0.63	0.68	3 150.00	3 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.13		gamma-GLUTAMYL TRANSFERASE	ml	750	4.18	4.51	3 135.00	3 382.50	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.14		GLUCOSE	ml	7000	0.63	0.68	4 410.00	4 760.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.15		IRON FERROZINE	ml	1000	3.15	3.40	3 150.00	3 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.16		MAGNESIUM	ml	1000	1.79	1.93	1 790.00	1 930.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-



1.17	LOT.1 Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. biochimic automat A-15/A-25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	PROTEIN (TOTAL)	ml	800	0.89	0.96	712.00	768.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.18		PROTEIN (URINE)	ml	750	1.13	1.22	847.50	915.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.19		TRIGLYCERIDES	ml	4000	1.85	2.00	7 400.00	8 000.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.2		UREA/BUN - UV	ml	5000	2.26	2.44	11 300.00	12 200.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.21		URIC ACID	ml	4000	1.83	1.98	7 320.00	7 920.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.22		ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO)	ml	1000	15.64	16.89	15 640.00	16 890.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.23		C-REACTIVE PROTEIN (CRP)	ml	1200	13.30	14.36	15 960.00	17 232.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.24		RHEUMATOID FACTORS (RF)	ml	1000	9.39	10.15	9 390.00	10 150.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.25		HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR) BA	ml	576	88.75	95.85	51 120.00	55 209.60	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.26		ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) - SLIDE	test	600	2.78	3.00	1 668.00	1 800.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.27		RHEUMATOID FACTORS (RF) - SLIDE	test	600	2.78	3.00	1 668.00	1 800.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.28		ANTI-STREPTOLYSIN (ASO) STANDARD	set	4	112.27	121.25	449.08	485.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.29		ASSAYED CONTROL URINE	ml	100	20.86	22.53	2 086.00	2 253.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.3		BIOCHEMISTRY CALIBRATOR HUMAN	ml	200	63.90	69.01	12 780.00	13 802.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.31		BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I (HUMAN)	ml	200	63.90	69.01	12 780.00	13 802.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.32	BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM II (HUMAN)	ml	200	63.90	69.01	12 780.00	13 802.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-	
1.33	C-REACTIVE PROTEIN -hs STANDARD (CRP-hs)	ml	4	130.23	140.65	520.92	562.60	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-	
1.34	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (ELEVATED)	ml	4	1 220.68	1 318.33	4 882.72	5 273.32	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-	
1.35	HEMOGLOBIN A1C CONTROL (NORMAL)	ml	4	1 220.68	1 318.33	4 882.72	5 273.32	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-	



1.36		HEMOGLOBIN A1C-DIRECT (HbA1C-DIR)STANDAR	ml	4	1 304.24	1 408.58	5 216.96	5 634.32	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.37		RHEUMATOID CONTROL SERUM I	ml	30	276.81	298.95	8 304.30	8 968.50	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.38		RHEUMATOID CONTROL SERUM II	ml	30	276.81	298.95	8 304.30	8 968.50	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.39		RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD	set	4	112.27	121.25	449.08	485.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.4		Controlul calitatii extern international pentru BIOCHIMIE	set	1	5 229.81	5 648.19	5 229.81	5 648.19	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
1.41		Controlul calitatii extern international pentru PROBE REUMATICE	set	1	1 711.58	1 848.51	1 711.58	1 848.51	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
						<b>TOTAL LOT</b>	<b>349 244.57</b>	<b>377 203.76</b>				
2.1	LOT.2 Consumabile p/u analiz. biochimic automat A-15/A-25 Biosystems(sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accessorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	CONCENTRATED SYSTEM LIQUID 1 L	ml	3000	1.54	1.85	4 620.00	5 550.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.2		CONCENTRATED WASHING SOLUTION	ml	500	18.38	22.06	9 190.00	11 030.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.3		WASHING SOLUTION 1 L	ml	3000	1.11	1.33	3 330.00	3 990.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.4		REACTION ROTOR	buc	700	172.37	206.84	120 659.00	144 788.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.5		SAMPLE WELLS	buc	15000	0.57	0.68	8 550.00	10 200.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.6		6V/10W HAL.LAMPS PACK(5 UNITS) - A-15	buc	1	931.84	1 118.21	931.84	1 118.21	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
2.7		12V/20W HALOGEN LAMP (5 UNITS) - A-25	buc	1	1 838.89	2 206.67	1 838.89	2 206.67	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
						<b>TOTAL LOT</b>	<b>149 119.73</b>	<b>178 882.88</b>				
3.1	LOT.3 Reagenți,calibratori și material de control p/u analiz. hematologice automat 3diff Mindray BC-20s (sist. închis) (a.17Ord.MS nr.374din05.05.14),accessorii /consumabile/piese de schimb(a.18 Ord MS	M-30D DILUENT	set	50	861.53	930.45	43 076.50	46 522.50	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
3.2		M-30CFL LYSE	set	30	1 174.81	1 268.79	35 244.30	38 063.70	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
3.3		M-68 Probe Cleanser	set	50	368.28	441.94	18 414.00	22 097.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
3.4		BC-3D Control 3 x 3.0ml Tri-pack(1L, 1N, 1H)	set	12	2 136.53	2 307.45	25 638.36	27 689.40	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-

3.5	scrimă(a.18 Ord MS nr.374din05.05.14 )	Controlul calitatii extern international pentru HEMATOLOGIE	set	4	2 315.00	2 500.20	9 260.00	10 000.80	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
3.6		Hirtie termo 50 mm	buc	400	15.00	18.00	6 000.00	7 200.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							<b>TOTAL LOT</b>	<b>137 633.16</b>	<b>151 573.40</b>			
4.1	LOT.4 Reagenți,calibratori și material de control p/u coagulometru CA-02 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	FIBRINOGEN CLAUSS A	ml	576	138.64	149.73	79 856.64	86 244.48	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
4.2		FIBRINOGEN CLAUSS B (IMIDAZOL)	ml	1200	18.84	20.35	22 608.00	24 420.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
4.3		Controlul calitatii extern international pentru COAGULARE	ml	12	138.67	149.76	1 664.04	1 797.12	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							<b>TOTAL LOT</b>	<b>104 128.68</b>	<b>112 461.60</b>			
5.1	LOT.5 onsumabile p/u coagulometru CA-02 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	Cuve pentru coagulometru Clinddiag CA-02	buc	5000	2.23	2.68	11 150.00	13 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
5.2		Bara metalica pentru coagulometru Clinddiag CA-02	buc	5000	2.23	2.68	11 150.00	13 400.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
5.3		Hirtie pentru Coagulometru CA-02	buc	100	15.00	18.00	1 500.00	1 800.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							<b>TOTAL LOT</b>	<b>23 800.00</b>	<b>28 600.00</b>			
6.1	Reagenți și material de control p/u analizator de urina H-100 (sistem închis)(a.17 Ord MS nr.374),accesorii /consumabile/ piese de schimb (a.18 Ord MS nr.374)	DIRUI H10 urine strips	set	300	167.87	181.30	50 361.00	54 390.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
6.2		Urinalysis Control (Positive + Negative)	set	12	449.02	484.94	5 388.24	5 819.28	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							<b>TOTAL LOT</b>	<b>55 749.24</b>	<b>60 209.28</b>			
7	Teste pentru determinarea sângelui ocult în masele fecale	Teste pentru determinarea sângelui ocult în masele fecale	buc	80	12.43	13.42	<b>994.40</b>	1 073.60	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-



8	Set p/u determinarea helmintozei	Set p/u determinarea helmintozei	buc	2000	31.32	33.83	<b>62 640.00</b>	67 660.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
9	Virfuri galbene 5-200 UL	Virfuri galbene 5-200 ul	buc	30000	0.17	0.20	<b>5 100.00</b>	6 000.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
10	Virfuri albastre 100-1000 UL	Virfuri albastre 100-1000 ul	buc	5000	0.30	0.36	<b>1 500.00</b>	1 800.00	conform graficului de livrare pe parcursul a.2024	33696500-0	-	-
							<b>TOTAL Oferta</b>	<b>889 909.78</b>	<b>985 464.52</b>			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Poiata Vitalie În calitate de: Administrator**

Ofertantul: **SRL Biosistem mld Adresa: str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**

**FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT****SRL Biosistem mld****Administrator:** Poiata Vitalie**Adresa poștală:** str. Albișoara 16/1 of.7, or. Chișinău**Tel./Fax:** .+373-22-808517, +373-22-808719, fax +373-22-808519**E-mail:** biosistem.mld@gmail.com; info@biosistem-mld.com**Cod IBAN:** MD95ML000000002251429243**Banca:** BC "Moldindconbank" S.A. fil. Invest**Codul băncii:** MOLDMD2X329**Cod fiscal:** 1010600028048**Cod TVA:** 0607490

Cu respect,  
Poiata Vitalie  
Administrator