

CERINȚELE FAȚĂ DE BUNURILE / SERVICIILE SOLICITATE anul 2026

LOT nr. 1			
REACTIVELE PENTRU INVESTIGAȚII BIOCHIMICE			
Nr.	Denumirea bunurilor/ Serviciilor	Unit.de măsură	Cantitate/Volum
1	Glucosa (Glucose) set 10 fl x 50 ml	ml	1500
2	(Cholesterol) set 10 fl x 50 ml	ml	1500
3	(Triglicerides) set 10 fl x50 ml	ml	1000
4	colesterol HDL set 4 fl x 20 ml	ml	960
5	colesterol LDL set 4 fl x20 ml	ml	960
6	Uree (Urea) set 5 fl x 50 ml	ml	1500
7	Creatinina (Creatinine) set 10 fl x 50 ml	ml	1500
8	Bilirubin) set 5 fl x 50 ml	ml	1250
9	(Direct Bilirubin) set 5 fl x 50 ml	ml	1250
10	Reagent ALAT set 5fl x 50 ml	ml	1250
11	Reagent ASAT set 5fl x 50 ml	ml	1250
12	(Alkaline phosphatase) set 5 fl x 20 ml	ml	200
13	GGTP set 5 fl x 50 ml	ml	500
14	alfa-Amilaza set 5 fl x 20 ml	ml	400
15	Protein) set 10 fl x 50 ml	ml	100
16	Acidul Uric (Uric Acid) set 10 fl x 50 ml	ml	1000
17	Calcium-Arsenazo set 10 fl x 50 ml	ml	500
18	Iron-Ferrozine set 5 fl x 50 ml	ml	500
19	normal (HUMAN I) set 5 fl x 5 ml	ml	100
20	nivel patologic set 5 fl x 5 ml	ml	100
21	Calibrator set 5fl x 5 ml	ml	50

•Confirmare precum produsul a fost produs în conformitate cu CE / ISO;

- confirmarea proprietăților calitative ale produsului, cu indicarea acestora în instrucțiunea de utilizare a produsului;
- prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, inclusiv și traducerea în limba de stat sau rusă;
- tipul reagentului: lichid stabil gata pentru folosire, monoreagent;
- prezentarea de către furnizor a certificatului de compatibilitate a reactivelor cu utilajul **A-15(system închis)** de la producătorul utilajului;
- cu inscripțiile normative privind denumirea produsului, lotul produsului și termenul de valabilitate(nu mai mic de 12 luni) ;
- calibratorii,materialul de control și reagenții trebuie să fie înregistrate în ordinea stabilită de legislație a RM și să corespundă cu setul de reagenți,adică să fie de același producător;
- adaptarea /calibrarea medodelor la analizorul **A-15 (system închis)** se va efectua de către furnizorul de reactivi care suportă toate riscurile și cheltuielile aferente;
- asistență tehnică:operatorul câștigător să prezinte certificatul de perfecționare a inginerilor de la producătorul utilajului **A-15(system închis)**;
ambalaj standart în set : flacoane cu volumul **10 fl x 50 ml**/să fie compatibile cu **A-15 (system închis)**
- Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, termenul de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător să fie nu mai mic de 12 luni, de la comanda reagentului. Instrucțiunile de utilizare a truselor să conțină caracteristici de performanță și calitate: sensibilitatea, linearitatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența. În set să fie prezenți toți reageții necesari pentru reacție.
- Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate în limba de stat sau rusă.
- Reactivele, Calibratorii și material de control trebuie să corespundă cu setului de reagenți, adică să fie de la același producător com patibile cu **A-15(system închis)**.
- Ofertanții vor demonstra ca reagenții și seturile de reagenți se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător..
- Ofertanții vor oferi servicii de asistență tehnică, de cate ingineri calificați în domeniu, pentru calibrarea și standartzarea aparatului, la setul de reagenți corespunzător. Certificate de instruire a inginerilor, iar operatorul câștigător să prezinte certificatul de perfecționare a inginerilor de la producătorul utilajului **A-15(system închis)**.
- Prioritate se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termen de valabilitate mai înalt. Calibratorii și standartele să fie înregistrați în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu.Soluțiile de lucru sa fie stabile m/m de 30 zile.

Material de control al Calitatii Extern pentru Biochimie 12fl.*5ml /pe an

Anexa nr.2

LOT nr. 2			
IMUNOLOGIE			
Nr.	Denumirea bunurilor/ Serviciilor	Unit.de măsură	Cantitate/Volum
26	RPR Carbon KIT	teste	2000
27	Antistreptolizina (ASO)	ml	24
28	Prteina C reactivă (CPR)	ml	24
29	(FR)	ml	24

•Pentru reagenții compartimentului de imunologie să fie prezenți toți reactivii pentru reacție. Procedura de efectuare să nu necesite aparataj suplimentar și să conțină cât mai puține etape. Durata efectuării reacției să fie cât mai mică. Prioritate se va da testelor cun cea mai mare sensibilitate. Stripurile să fie detașabile , să fie posibil de a testa câte o probă.