

Republica Moldova  
mun. Chișinău 2001  
Cod fiscal/Cod TVA: 1003600117:  
tel./fax.: (373-22) 54-91-21  
tel./fax.: (373-22) 54-73-73  
tel./fax.: (373-22) 54-91-20



GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA

**SR EN ISO 9001:2008, Certificat Seria C Nr. 02041, rev.1**

Rechizitele bancare:  
str. Albisoara 64/2

BC "Moldova-Agroindbank" SA  
filiala M.Eminescu  
cod: AGRNMD2X864  
contul IBAN: MD14AG000000225184801542

## **Către Penitenciarul nr.16-Pruncul**

**În atenția grupului de lucru pentru achiziții  
Referința: LP 21052246 din 26.02.2022**

### **Notă informativă (declarație)**

#### **Prin prezenta nota informativă declarăm:**

- La solicitare vom prezenta mostre timp de 3 zile.
- Adaptarea/calibrarea metodelor la analizator se va efectua de către furnizorul de reactivi cu prezentarea certificatului de instruire a inginerului de la firma producătoare a analizatorului. Ambalajul reactivelor trebuie să fie compatibil cu aparatul (sistem închis).
- Reagenții și calibratorii vor fi însoțiți de protocoale și standarde specializate pentru analizator. Calibratorii și materialele de calibrare trebuie să fie înregistrate în ordinea stabilită în mod obligatoriu de legislația Republicii Moldova în vigoare și să corespundă cu setul de reagenți, (să fie de la același producător).
- Vom demonstra că reagenții, seturile de reagenți se păstrează până la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăpere dotată cu echipament specific).
- Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai puțin de 12 luni. Seturile vor fi livrate în ambalaj securizat, marcat, etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de prestare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.  
Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total de valabilitate al produsului
- Instrucțiunile de utilizare a truselor conțin caracteristicile de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). Instrucțiunile privind modul de utilizare să fie prezentate inclusiv și în limba de stat. Posibilitate de utilizare în dependența de reagent de la 200-300mkl pentru o proba.

**Data: 23.02.2021-26.02.22**

**“GBG-MLD”SRL**