

## LINEA *gluco* Control High

Katalógové číslo: LG 200H  
Šarža: GS xxxxxx  
Expirácia: DD.MM.RRRR  
Balenie: 1 x 10 ml

**Pre in vitro diagnostické použitie.  
Iba pre profesionálne použitie.**

### Určenie

Kontrolný roztok glukózy je určený iba pre glukózové analyzátory, ktoré stanovujú glukózu v predriedenej vzorke na princípe elektrochemického enzymatického stanovenia glukózy.

### Použitie

Kontrolný roztok glukózy sa používa iba nariadený v pomere 1:50. Riedi sa roztokom LINEA *gluco* Systema a to rovnako ako vzorky glukózy, ktoré sa stanovujú na glukózovom analyzátore.

### Zloženie

Kontrolný roztok glukózy obsahuje glukózu s koncentráciou po nariadení, ktorá je uvedená na etikete. Ako konzervačné činidlo obsahuje azid sodný (koncentrácia  $\leq 0,1\%$ ).

### Reagencie potrebné na stanovenie, nie sú súčasťou súpravy

- Pipety
- Linea *gluco* Systema, kat.č. LG3823

### Upozornenia

- Iba pre in-vitro diagnostiku.
- Iba pre profesionálne použitie.
- So všetkými vzorkami krvi a plazmy treba zaobchádzať ako s potenciálne infekčnými. Odpad zlikvidujte podľa platných predpisov.
- Kontrolný roztok glukózy obsahuje azid sodný ako konzervačné činidlo. Zabráňte dotyku s pokožkou a sliznicami. Postihnuté miesto vymyte množstvom vody. Pokiaľ potiaže pretrvávajú, obráťte sa na lekára .
- Zabráňte kontaminácii kontrolného roztoku glukózy.

### Uskladnenie a stabilita

Kontrolný roztok glukózy musí byť uskladnený v chlade pri teplote 2-8°C. Kontrolný roztok je stabilný do dátumu expirácie, ktorý je vytlačený na obale, pokiaľ je uskladnený pri uvedených podmienkach.

### Príprava a vykonanie testu

- Vyberte kontrolný roztok glukózy z chladničky a pripravte si kontrolnú vzorku nariadením v pomere 1:50 so systémovým roztokom Linea *gluco* Systema (kat.č. LG3823).

- Takto pripravenú kontrolnú vzorku použite podľa „Prevádzkových pokynov“ k používanému glukózovému analyzátoru.
- Rovnakým spôsobom si pripravte vzorky pacientov a potom ich analyzujte na analyzátore.
- Kontrolný roztok glukózy vráťte ihneď po použití do chladničky pri 2-8°C.

### **Očakávané hodnoty**

Výsledok kontrolného merania musí byť v povolenom rozsahu výsledkov, ktorý je uvedený aj na etikete: ..... mmol/l

Pokiaľ je výsledok mimo tento rozsah, zopakujte meranie.

### **Výsledky, ktoré sú mimo očakávaný rozsah môžu indikovať:**

- užívateľskú chybu
- expirovaný alebo kontaminovaný kontrolný roztok
- nesprávne skladovaný kontrolný roztok
- nesprávne nariadený alebo nenariadený kontrolný roztok
- poruchu prístroja

*Karta bezpečnostných údajov sa nachádza na [www.eurolambda.sk](http://www.eurolambda.sk), alebo na požiadanie u distribútora.*

#### **Výrobca a distribútor:**

*Eurolab Lambda a.s.  
T.Milkina 2, Trnava  
Tel.: +421 33 5341 448  
Fax: +421 33 5443 094  
[www.eurolambda.sk](http://www.eurolambda.sk)*