

# ГЛЮКОЗО-6-ФОСФАТДЕГІДРОГЕНАЗИ ЛІЗУЮЧИЙ РЕАГЕНТ

## G6PDH Lyse Reagent

Каталог. №: **Y04550LV**

Дата випуску інструкції: **2005/08/31**  
Версія **02**



Основною при проведенні аналізу є оригінал інструкції англійською мовою, вкладеної в набір. Номер і дата версії оригіналу та перекладу інструкції повинні співпадати.

**Для підготовки зразків, які використовуються в аналізі DIALAB G6PDH**

Кат. №	Вміст	
<b>Y04550B</b>	1 x 900 мл	G6PDH Лізуючий реагент
<b>Y04550LV</b>	1 x 60 мл	G6PDH Лізуючий реагент

Додатково пропонуються:

<b>Y04500</b>	<b>10 x 18 мл</b>	G6PDH, УФ, кінетичний
Y04560	6 x 0.5 мл	G6PDH набір контролів
Y04701	5 x 100 мл	Реагент загального гемоглобіну
Y04702	5 x 50 мл	Реагент загального гемоглобіну
Y04705	1 x 2 мл	Калібратор загального гемоглобіну

### КОМПОНЕНТИ:

Азид натрію  
Детергенти

### КОНЦЕНТРАЦІЯ

<0.1%

### СТАБІЛЬНІСТЬ І ЗБЕРІГАННЯ РЕАГЕНТІВ

Умови: Закривайте негайно після використання.  
Зберігання: при температурі 2-8 °С  
Стабільність: до закінчення терміну придатності

### ПРОЦЕДУРА ТЕСТУВАННЯ

Дотримуйтесь, будь ласка, описаної в інструкціях для G6PDH (УФ, кінетичний) та G6PDH скринінг дефіциту.

### ПОПЕРЕДЖЕННЯ І ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Дотримуйтесь необхідних застережень щодо використання лабораторних реагентів.

### ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ

Утилізувати відповідно до місцевих вимог.



### ВИРОБНИК

Діалаб ГмбХ  
Виробництво та продаж хіміко-технічної  
продукції та лабораторних приладів в ІЗ  
НОЕ-Зюд, Хондаштрассе, Обджект М55, 2351  
Вінер-Нойдорф  
Тел.: +43 (0) 2236 660910-0,  
Факс: +43 (0) 2236 660910-30,  
e-mail: [office@dialab.at](mailto:office@dialab.at)



### УПОВНОВАЖЕНИЙ ПРЕДСТАВНИК

ТОВ «ДІАМЕБ ТРЕЙД»  
вул. Симона Петлюри, 25  
м. Івано-Франківськ, 76014  
тел.: +38 (0342) 775 122  
факс: +38 (0342) 775 123  
e-mail: [info@diameb.ua](mailto:info@diameb.ua)  
[www.diameb.ua](http://www.diameb.ua)

