



**Інструкція**  
з медичного використання виробу  
«Глікозильований гемоглобін. Набір контрольних розчинів (2 рівня)»  
виробництва SPINREACT, S.A. Іспанія

**IN VITRO**

Зберігати при 2-8 °С

**Призначення**

Кількісне визначення глікозильованого гемоглобіну (HbA<sub>1c</sub>). Цей реактив призначений для точності моніторингу кількісного визначення гемоглобіну людини A<sub>1c</sub> (HbA<sub>1c</sub>) в кров за допомогою автоматизованого імунохімічного аналізу. Ліофілізовані контролю HbA<sub>1c</sub> - гемолізати, приготовлені з людських еритроцитів. Контрольні розчини мають два рівні HbA<sub>1c</sub>, один рівень в нормальному діапазоні, другий в високому діапазоні. Стабілізатори додають, щоб підтримувати гемоглобін у наданому зниженому стані повний контроль за процедурою HbA<sub>1c</sub>.

**Реагенти**

Контроль рівня 1 HbA <sub>1c</sub>	Людська кров. Містить консерванти.
Контроль рівня 2 HbA <sub>1c</sub>	Концентрація HbA <sub>1c</sub> вказана на флаконі.

**Підготовка**

В кожний з флаконів внести 0.5 мл деіонізованої води. Ретельно премішати протягом 10 хвилин. Спостерігати за розчиненням матеріалу. Розчинений контроль можна розлити по аліквотах у кількості 0.1 мл, щільно закрити флакони і заморозити при температурі -20С. *Ліофілізовані контролю HbA<sub>1c</sub> слід аналізувати таким же чином, як зразки крові, включаючи процедуру гемолізу.*

**Попередження**

Компоненти людського походження були перевірені та встановлено негативна реакція на наявність HBsAg, гепатиту С і антитіл до ВІЛ (1/2). Однак, працювати треба обережно, як з потенційною інфекцією. Уникати контакту зі шкірою та слизовою оболонкою.

**Додаткові матеріали**

Набір реагентів з гемоглобіну A<sub>1c</sub> від Spinreact Ref: 43100 або 43101

Набір калібратора гемоглобіну A<sub>1c</sub>, від Spinreact Ref: 43105

**Зберігання і стабільність**

1. Зберігайте при температурі 2-8°С. Стабільний до закінчення терміну придатності, якщо герметично закритий та захищений від світла та тепла.
2. При замороженні зберігаються протягом трьох місяців. Не заморожені зберігати при температурі від 2° - 8°С та щільно закритими.
3. Розморожувати не більше одного разу.