



NADAL® Glycosylated Hemoglobin Test

Kit è un test ad immunofluorescenza per la determinazione quantitativa rapida dell'HbA1c, l'emoglobina glicosilata (o "glicata") su sangue intero.

Questo tipo di test è importante perché la HbA1c è considerato un parametro più attendibile del semplice glucosio per monitorare i livelli di glicemia in pazienti diabetici o con diabete mellito gestazionale

Da utilizzare esclusivamente mediante il **NADAL® Fluorescence Plus Analyzer**, grazie alla calibrazione mediante le informazioni lotto-specifiche contenute in un'apposita USB, il test offre un elevato livello di attendibilità*, così da permettere un tempestivo intervento terapeutico.



Caratteristiche e principali vantaggi

- Risultato in soli 5 minuti
- Affidabile
- Kit dotato di tutto il necessario



Caratteristiche tecniche

- **Nome commerciale:** [NADAL® Glycosylated Hemoglobin Test Kit](#)
- **Produttore:** VivaChek Biotech (Hangzhou) Co., Ltd. (CHI)
- **REF:** 3240201
- **Confezionamento:** box n°25 test
- **Contenuto del kit:** n°25 cassette test in confezione singola sigillate con contagocce, n°1 USB, n°25 fiale di soluzione tampone (1 mL), n°25 capillari, n°25 pungidito, n°25 garze disinfettanti, n°1 istruzioni per l'uso
- **Certificazione:** uso professionale
- **Temperatura standard di conservazione:** 2-30 °C
- **Temperatura di utilizzo:** 18-25 °C
- **Controlli:** integrati
- **Campione:** sangue capillare o venoso
- **Tempo di sviluppo:** 5 min
- **Intervallo di misurazione:** 4-16%
- **Inizio commercializzazione:** 2023

* Coefficiente di correlazione con *Bio-rad HbA1c test*: sangue capillare 0.9862, sangue venoso 0.9867.