



# HbA1c LYSE



REF 990L 1x125 ml

**IVD** For in vitro medical device  
Per uso diagnostico in vitro

## Uso

Reagente ausiliario del kit Gesan HbA1C diretta da utilizzare per la preparazione dei campioni.

## Sommario

Contiene 0,5 g/l sodio azide

## Preparazione

Il reagente è pronto all'uso

## Conservazione e stabilità

Condizioni Chiudere immediatamente dopo l'uso  
Conservazioni tra 2-25 °C  
Stabilità Fino alla data di scadenza

## Procedure

Per la preparazione dei campioni seguire le procedure descritte nella metodica per HbA1C

## Simbologia

	Marchi CE (prodotto conforme ai requisiti della dir. CE 98/79)
	Dispositivo medico-diagnostico in vitro
	Codice del lotto
	Utilizzare entro
	Limiti temperatura di conservazione
	Consultare istruzioni per l'uso
	Prodotto in USA

## Use

Auxiliary reagent used for samples preparation for HbA1C direct assay Gesan kit.

## Summary

Contains 0,5 g/l sodium azide.

## Preparation

The reagent is ready to use

## Storage and stability

Conditions close immediately after use  
Storage At 2-25°C  
Stability Up to the expiration date

## Test Procedure

For sample preparation, please follow the procedure described in the instruction insert for HbA1C

## Symbols

	CE Mark (98/79 CE regulation)
	in vitro medical device
	Batch Code
	Use by
	Storage temperature limits
	Read instruction for use
	Manufactured by USA

HbA1C Lyse  
mod7.3.5-r0 02-2007

## Gesan Production s.r.l.

Sede legale: Via Einaudi, 19 – 91021 TRE FONTANE – Campobello di Mazara (TP) Ufficio e Magazzino: Via Fiera dell'Eremita, 71 – Campobello di Mazara (TP) – Part. IVA 01928730819

Tel +39 0924 912396 – Fax +39 0924 912534 // INTERNET : [WWW.GESANPRODUCTION.IT](http://WWW.GESANPRODUCTION.IT) - e-mail: [gesan@gesanproduction.it](mailto:gesan@gesanproduction.it)