



GIMA

KIT COMPLETO GLUCOMETRO GIMA Bluetooth mg/dl - GB, FR, ES, IT

Codice: 24114
Categoria: Glucometri e accessori
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: IVD



NSIS: 1853862
CND: W0101050205
EAN13: 8023279241143

Descrizione: Kit glucometro GIMA - Bluetooth

- **Versione Bluetooth:** il Bluetooth completamente integrato consente la trasmissione di dati alle piattaforme di gestione dei dati.

- **Kit completo** che include 10 strisce, soluzione di controllo, 10 lancette sterili, penna pungidito, tappo trasparente (per test su avambraccio o palmo), borsa per il trasporto, manuale utente.

Glucometri accurati e affidabili per autodiagnosi e per uso professionale. Studi clinici approfonditi dimostrano la precisione del sistema Gima di controllo del glucosio, sviluppato da Acon, con campioni di sangue fresco capillare, venoso, neonatale.

Conformi a ISO15197:2013/EN ISO15197:2015.

Lingua scatola e manuale: GB, FR, IT, ES. (manuale PT, DE, GR, SE non incluso nella scatola, scaricabile su www.gimaitaly.com)

Caratteristiche tecniche:

- Tecnologia:** Biosensore/Elettrochimica, Glucosio deidrogenasi (GDH-FAD)
- Metodo di calibrazione:** No coding
- Calibrazione risultati:** Plasma-equivalente
- Tempo di prova:** 5 secondi
- Volume campione:** 0,6µL
- Tipo campione:** Sangue fresco intero (capillare, venoso, neonatale)
- Aree di prova:** Punta del dito, avambraccio, palmo
- Intervallo ematocrito:** 10-70%
- Memoria:** 1.000 risultati con data e ora
- Valori medi del test:** calcolo dei valori medi a 7, 14, 30, 60, 90 giorni
- Trasferimento dati:** USB
- Soluzione di controllo:** 3 livelli
- Spegnimento automatico:** 2 minuti dopo l'ultima azione
- Alimentazione:** 2 batterie a bottone CR 2032 3,0V
- Durata della batteria:** 3.000 misurazioni

Altre funzioni:

- Rilevamento automatico campione insufficiente
- Rilevamento campione alterato