



# GIMA

## HEMO CONTROL

**Codice:** 23994  
**Categoria:** Test e analizzatori urine e sangue  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** IVD - Uso Professionale



**NSIS:** 1227203  
**CND:** W02029099  
**EAN13:** 8023279239942

**Descrizione:** Rilevazione rapida, semplice e precisa dell'emoglobina e dell'ematocrito nel sangue intero:

- due test in uno
- risultati rapidi in soli 25-60 secondi
- campione di sangue limitato 8 µl
- display touch screen
- nessuna calibrazione richiesta, self test automatico
- memoria: 4.000 letture con data e ora
- misurazione dei valori di hb bassi, normali e alti
- batteria ricaricabile integrata (100 ore)

Compatto, solo 160 x 160 x 68 mm  
Peso: 700 g

Ampio schermo touchscreen illuminato per un utilizzo maneggevole del dispositivo.

Fornito con trasformatore (per ricaricare la batteria), cuvette di controllo e kit per pulizia, manuale in inglese, manuale su CD (GB, FR, IT, DE, ES, PT, PL, RU).

Made in Germany.

**Caratteristiche tecniche:** Metodo di misurazione: fotometrico, azidemetaemoglobina  
Campo di misurazione: 0-25,6 d/dL; 0-15,9 mmol/L  
Volume del campione: 8 µl  
Natura del campione: sangue capillare, venoso o arterioso  
Precisione: <2%  
Linearità: 0-20 g/dl ±0,3 g/dl >20 g/dl ±0,7 g/dl  
Calibrato secondo gli standard NCCLS  
Alimentazione: 110-250 V - 50/60 Hz; batterie integrate (circa 100 ore di uso)

- Facile utilizzo in 3 tappe:
  - 1 - Raccogliere 8 µl di sangue
  - 2 - Inserire la microcuvette nel dispositivo
  - 3 - Risultati leggibili sullo schermo dopo 25-60 sec