

# wellion®

## BONAHbA1c

Wellion BONA HbA1c Analyzer è un piccolo analizzatore di HbA1c in formato portatile. Consente a tutti gli operatori sanitari una misurazione dell'HbA1c facile e veloce. Ogni elemento, dalle prestazioni del test alla conservazione dei componenti, facilita il rilevamento di routine accurato dello zucchero nel sangue a lungo termine nella pratica clinica o in farmacia. Accompagnato dalla funzione vocale e dai toni udibili, le prestazioni del test di Wellion BONA saranno facilmente integrate nella pratica quotidiana e forniranno risultati rapidi e accurati entro cinque minuti. Il dispositivo medico portatile richiede solo tre microlitri di sangue per valori precisi di HbA1c con CV <3%!



### Parametro di glicemia a lungo termine in soli 5 minuti

- Solo 5 minuti e tre passaggi
- Funzione vocale e toni udibili che accompagnano tutti i passaggi
- Unità internazionali % NGSP, mmol / mol IFCC HbA1c ed eAG
- Memorizzazione automatica dei risultati del test, data, ora e numero

### Funzione vocale e formato portatile per una facile misurazione dell'HbA1c

- Il formato portatile e palmare consente la massima flessibilità
- Accurato metodo a doppia certificazione NGSP e IFCC
- Massima precisione con CV <3% con solo 3 microlitri di campione di sangue
- Senza interferenze: varianti Hb, HbA instabile, altre sostanze interferenti

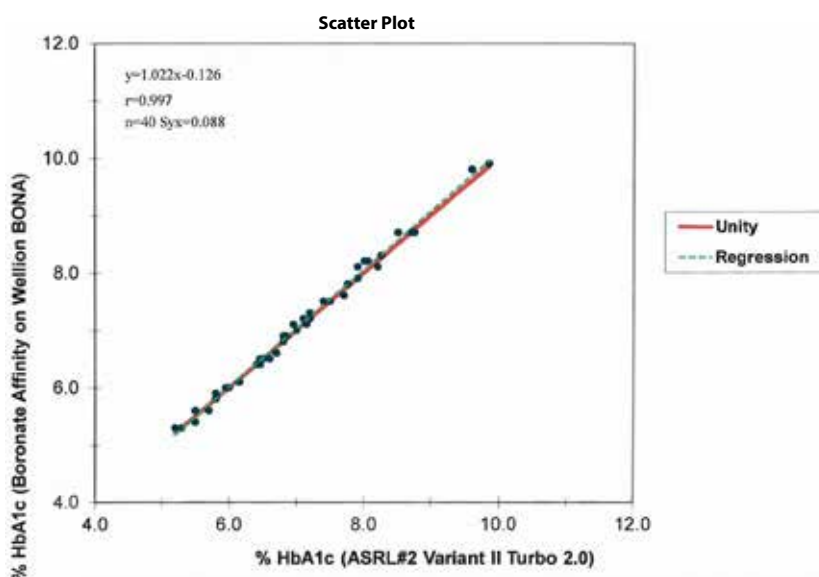
### Minimo sforzo, risultato perfetto e accurato!

- Conservazione a temperatura ambiente di analizzatore e kit di analisi
- Batterie ricaricabili
- Funzione Bluetooth
- Software HbA1c gratuito compatibile su [wellion.at](http://wellion.at)

L'analizzatore Wellion BONA HbA1c in formato palmare soddisfa tutti i requisiti necessari nella impegnativa pratica sanitaria quotidiana e convince con semplicità e precisione..

<b>Principio del metodo:</b>	cromatografia di affinità al boronato
<b>Intervallo di misurazione:</b>	4,0% -14,0% NGSP 20-130 mmol / mol IFCC
<b>Materiale campione:</b>	Sangue capillare o venoso (anticoagulato con EDTA)
<b>Volume campione:</b>	~ 3µl
<b>Tempo per il test:</b>	5 minuti
<b>Unità di risultato:</b>	NGSP:% IFCC: mmol / mol eAG: mmol / L o mg / dL
<b>Calibrazione:</b>	chip di codifica, nessuna calibrazione aggiuntiva richiesta
<b>Memoria dati:</b>	1000 risultati di test funzione vocale
<b>Caratteristiche e funzioni:</b>	Bluetooth Rilevamento degli errori
<b>Alimentazione:</b>	batteria al litio ricaricabile da 3,7 V.
<b>Porta:</b>	Micro USB
<b>Stampa:</b>	compatibile per stampante termica esterna
<b>Supporto per la carica completa della batteria:</b>	~ 800 test
<b>Dimensioni (mm) e peso (grammi)</b>	120 x 60 x 20 mm, ~ 100 g (senza batteria) Dimensioni schermo: 55 x 40 mm
<b>Precisione (CV):</b>	CV <3%
<b>Accuratezza &amp; Certificazioni:</b>	IFCC certification NGSP certification

#### Accurate Results



Reference: NGSP method comparison evaluation report for Wellion® BONA HbA1c-analyzing system versus HPLC Variant II Turbo 2.0