



# FANhp



Analizzatore professionale per 13C Urea Breath Test.

Lo strumento permette di determinare un'infezione da *Helicobacter pylori*. È misurata la variazione del rapporto 13C/12C nella CO<sub>2</sub> dell'aria espirata dopo assunzione di urea arricchita con l'isotopo stabile 13C.

## CARATTERISTICHE

- ✓ Spettrometro NDIR professionale
- ✓ Sensori FOTO-ACUSTICI (tecnologia brevettato ABB)
- ✓ Termostato ad alta prestanzione integrato
- ✓ Tempo di lettura 4 minuti per paziente
- ✓ Guida animata per l'esecuzione del test
- ✓ Correzione automatico per campioni invertiti
- ✓ Funzione di autodiagnosi
- ✓ Touchscreen AMOLED display
- ✓ Stampa automatico del risultato
- ✓ Trasferimenti dati alPC con chiavetta USB
- ✓ Optional scanner per codice a barre