

Lancette di sicurezza Solofix® Safety

IL PRELIEVO DI SANGUE SICURO



Pungidita monouso

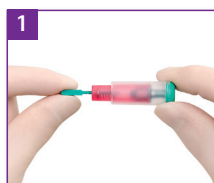
protegge dalle ferite da punture d'ago

Alta velocità della lancetta







puntura quasi indolore

Meccanismo di scatto a pressione

semplice da usare



- 1** Svitare ed estrarre il cappuccio sterile verde.
- 2** Posizionare la lancetta nel punto desiderato per la punzione. Esercitando una leggera pressione si attiva il meccanismo di punzione.
- 3** Dopo l'uso l'ago è irrevocabilmente incluso nella custodia. Raccogliere il campione di sangue come di consueto.

Articolo	Unità	EMAp	Cod. art.	Pharmacode
 Solofix® Safety Fine (25G) < 10 µl 	200 pezzi	21.03.05.00.1	6183010	4147326
 Solofix® Safety Universal (21G) 10 – 30 µl 	200 pezzi	21.03.05.00.1	6183000	3797594
 Solofix® Safety Neonat (0.8 mm) < 70 – 100 µl 	200 pezzi	21.03.05.00.1	6183020	4147332

Omnitest® 5 glucometro

RAPIDO – PRECISO – SEMPLICE

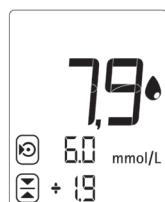


MISURAZIONE DELLA GLICEMIA



Il nuovo glucometro **Omnitest® 5** dal design moderno è semplice e rapido da usare nonché preciso per quanto riguarda i risultati delle misure.

- Volume di campione: 0.5 µl
- Durata della misurazione: 5 secondi
- Codifica automatica
- Utilizzo con sangue intero capillare o venoso
- Avviso in caso di sottodosaggio
- Funzione marcatura
- 5 allarmi e funzione timer
- Valori medi per 7, 30 e 90 giorni
- Salvataggio di 500 valori di misura
- Autodiagnostica automatica all'accensione dell'apparecchio
- Trasferimento dei dati per micro-USB



FUNZIONE VALORE TARGET

Omnitest® 5 indica i risultati della misurazione anche lo scostamento dal valore target stabilito.

SODDISFA I REQUISITI DELLA NORMA ISO: DIN ISO 15197:2013

Intervallo di misurazione	0.6 – 33.3 mmol/L
Intervallo ematocrito	20 – 60 %
Enzima	FAD- glucosio deidrogenasi
Calibrazione	Plasma equivalente
Temperatura di esercizio	tra + 10 °C e + 40 °C
Umidità dell'aria in esercizio	10 – 90 %
Misure (lungh. x largh. x alt.)	78 mm x 43 mm x 16 mm
Alimentazione elettrica	2 batterie al litio da 3V (CR2032)
Durata delle batterie	min. 1 000 misurazioni

Omnitest® 5	Cod. art.	Pharmacode
Omnitest® 5 glucometro mmol/L, bianco	9552601MMCH	6859166
Strisce di test 2 x 25 pezzi	9552709WE	6859172
Soluzione di controllo (M + H)	9552768DE	6859189
Cavo di collegamento micro-USB	9552856G	6859195