

MULTICARE "IN" - DISPOSITIVO PER L'AUTOCONTROLLO DEI PARAMETRI DI RISCHIO

- 23965 KIT MULTICARE "IN" - manuale in italiano
- 23966 KIT MULTICARE "IN" - manuale in inglese
- 23967 KIT MULTICARE "IN" - manuale su CD multilingue*

Include 11 lingue*: GB, IT, FR, ES, GR, PT, PL, SL, HU, TR, DE

Un nuovo metodo per il monitoraggio del sangue - glucosio, colesterolo e trigliceridi. Multicare "IN" è fornito in una scatola di cartone con una borsetta in nylon, 10 strisce glucosio, penna pungidito, 10 lancette, guida rapida e manuale utente. Scatola in 7 lingue: IT, GB, FR, ES, GR, PT, PL.

Il primo ed unico lettore multiparametro a doppia tecnologia STRISCIA - glucosio

- Tecnologia elettrochimica per un utilizzo più agevole
- Richiede un campione di sangue estremamente ridotto (1 µl)
- Risultati rapidi (5 sec.)



Elettrodo

STRISCIA REFLETTOMETRICA - colesterolo e trigliceridi

- multiCare in dispone di una tecnologia esclusiva
- Consente un autocontrollo più funzionale di trigliceridi e colesterolo



Relettometrico

Flacone da 5	Flacone da 25	Flacone da 50	STRISCE DI RICAMBIO PER MULTICARE "IN" - SCATOLA IN 7 LINGUE
-	23969	23970	Strisce glucosio biosensore + 1 chip
23971	23972	-	Strisce colesterolo + 1 chip
23973	23974	-	Strisce trigliceridi + 1 chip
Codice GIMA	SOLUZIONE DI CONTROLLO PER MULTICARE "IN"		
23978	Soluzione di controllo glucosio		
23979	Soluzione di controllo colesterolo		
23980	Soluzione di controllo trigliceridi		
LANCETTE PER MULTICARE E MULTICARE "IN"			
23917	Lancette 28G - conf. da 25 lancette - sterili		
23916	Lancette 28G - conf. da 100 lancette - sterili		

- 23982 SOFTWARE PER MULTICARE "IN" - GB, FR, IT, ES
- Sistema operativo necessario per l'installazione: Windows XP, Windows 7 e 8, Vista, 16 Mb Ram, 10 Mb di spazio residuo su hard disk.

multiCare in

CE 0344

Scatola in 7 lingue: GB, IT, FR, ES, GR, PL, PT.



3 IN 1: BIOSENSORE COLESTEROLO, TRIGLICERIDI E GLUCOSIO

23965

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Campo misurazione	Tempo misurazione	Campione di sangue
Glucosio elettrochimico:	10-600 mg/dl	5"	1 µl
Colesterolo:	130-400 mg/dl	30"	10 µl
Trigliceridi:	50-500 mg/dl	30"	10 µl
Memoria:	500 risultati test con data e ora		
Batterie:	2 batterie al litio Cr 2032 3 Volt (32122) (circa 1.000 misuraz.)		
Dimensioni:	97x49x20,5 mm	Peso:	65 g

STRISCE COLESTEROLO, TRIGLICERIDI, GLUCOSIO PER MULTICARE

Flacone da 5	Flacone da 25	Flacone da 50	STRISCE E SOLUZIONE DI CONTROLLO PER VECCHI MULTICARE (23948, 23950)
-	23955	23956	Strisce glucosio + 1 chip
23957	23958	-	Strisce colesterolo + 1 chip
23959	23960	-	Strisce trigliceridi + 1 chip
	23961		Soluzione di controllo glucosio (3"x2,5 ml)
	23962		Soluzione di controllo colesterolo (2x2,5 ml)
	23963		Soluzione di controllo trigliceridi (2x2,5 ml)

*Livelli basso, normale, alto

Ogni confezione di strisce è dotata di chip con codice per una misurazione sicura



23957



23959



23955

SISTEMA DI AUTOCONTROLLO DEL COLESTEROLO + PROFILO LIPIDICO

- 23932 LETTORE MISSION®
- Fornisce risultati affidabili e di elevata qualità per un test dei lipidi completo in 45 secondi
- Dispositivo 3in1 per un'analisi completa dei lipidi del colesterolo totale (CHOL), colesterolo (HDL) e trigliceridi (TRIG)**
- Include inoltre dei test calcolati:** bassa densità lipoproteine (LDL), rapporto CHOL/HDL e valutazioni rischi cardiaci
- Affidabile**

CE 0123

- può testare il sangue intero, il siero o il plasma
- ampio campo di ematocrito 0-50%
- piccola stampante disponibile per stampare immediatamente i risultati
- Facile da utilizzare**
- ampio schermo LCD per lettura facile
- dispositivi colorati codificati con nome inciso per facilitarne l'identificazione
- funziona con pile

Fornito con 5 lancette di sicurezza, 2 dispositivi di controllo, 4 batterie, borsa trasportabile e manuale (IT, GB). Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, SE, FI, GR, NL, RO, BG, RU, SA



23932

CARATTERISTICHE TECNICHE

Metodologia:	Fotometro ad indice di riflessione
Tempo per risultato:	45 secondi - 2 minuti
Memoria con data/ora:	200 risultati
Tipo di test:	Quantitativo
Test:	CHOL, HDL, TRIG
Test calcolati:	LDL, rapporto CHOL/HDL, rischio cardiaco
Volume dei campioni:	Dispositivo 3 in 1 lipidi: 35 µL CHOL Test individuale 10 µL
Unità di misura:	mg/dL o mmol/L
Campo di misurazione:	CHOL: 100-500 mg/dL (2.59-12.93 mmol/L) HDL: 15-100 mg/dL (0.39-2.59 mmol/L) TRIG: 45-650 mg/dL (0.51-7.34 mmol/L)
Interfaccia PC trasferimento dati:	Mini USB
Calibrazione:	Codice chip
Lingua schermo:	Abbreviazioni inglesi
Alimentazione:	4 AAA o adattatore AC (Mini USB, 5V dc, 50 mA)
Durata batteria:	≥ 1,000 test
Spegnimento automatico:	5 minuti
Dimensioni:	137x79x26 mm
Dimensioni schermo:	50x50 mm
Peso (batterie escluse):	145 g

Codice GIMA	ACCESSORI E RICAMBI	Minimo vendita
23933	3 in 1 test lipidi + tubi capillari	conf. da 25 pz.
23934	CHOL Test colesterolo + tubi capillari	conf. da 25 pz.
24024	Tubi capillari in plastica 10 ml	conf. da 50 pz.
23917	Lancette GIMA 28G	conf. da 25 pz.
23916	Lancette GIMA 28G	conf. da 100 pz.
23919	Lancetta automatica - metodo AST	-
23929	Stampante Mission*	-
33250	Rotolo carta termica 57 mm x 25 mm	conf. da 5 pz.

*Include 1 rotolo di carta, cavo, adattatore