

# Analizzatore Bio-chimico a secco

MODELLO IMMUNO 2000



DETERMINAZIONE  
QUANTITAVA



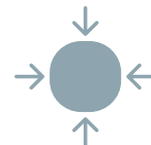
RISULTATO  
CERTO



TECNOLOGIA  
AFFIDABILE



TEMPO DI ANALISI  
RAPIDO



COMPATTO E  
PORTATILE



MONITORAGGIO  
TEMPERATURA

**IMMUNOLABOR KFT**

# Analizzatore Bio-chimico a secco

IMMUNO 2000

## CARATTERISTICHE

L'analizzatore biochimico a secco IMMUNO 2000 è uno strumento di analisi biochimica portatile, a partire da campioni di sangue capillare. Fornisce risultati accurati, affidabili e subito disponibili che costituiscono lo standard di riferimento nelle **analisi del profilo lipidico, del colesterolo e del glucosio** al Point of Care, offrendo una consapevolezza immediata e l'identificazione dei rischi di diabete e malattie cardiovascolari in soli 3 minuti.

## DESCRIZIONE

<b>Metodo</b>	Spettroscopia in riflettanza
<b>Campionamento</b>	Siero / Sangue
<b>Volume prelievo</b>	45 µl
<b>Velocità test</b>	< 3 min
<b>Schermo</b>	Touch screen 4.3" a colori
<b>Memoria dati</b>	3000 risultati
<b>Ports</b>	USB e RJ45
<b>Batteria incorporata</b>	Standby time: 10h
<b>Controllo temperatura</b>	Incorporato
<b>Stampante ESTERNA</b>	Stampante inclusa con l'acquisto

**Classe:** IVD - Altro tipo di IVD

**CND:** W0201069099 - STRUMENTAZIONE VARIA PER CHIMICA CLINICA / IMMUNOCHEMICA TEST RAPIDI - ALTRA

**Progressivo di registrazione dispositivo medico:** 2250442

## PLUS PRODOTTO

Con un sistema di controllo della temperatura costante, l'analizzatore biochimico a secco è in grado di fornire un'incubazione ottimale dei campioni, garantendo risultati precisi ed affidabili. Misure di sicurezza, verifiche automatizzate e calibrazioni esclusive contribuiscono ad assicurare l'integrità dell'analizzatore e risultati accurati, eliminando gli errori da parte dell'utente.

Il sistema è in grado di svolgere test per la rilevazione del **Profilo lipidico + Glucosio / Funzionalità renale / Funzionalità Epatiche / Disfunzioni Metaboliche / Screening.**

Inoltre, il nostro reparto R&D (Ricerca e Sviluppo), è costantemente allo studio per sviluppare nuovi esami e parametri da poter integrare nell'elenco delle funzionalità e markers, per poter espandere ed aggiornare la lista di test disponibili nella nostra gamma.

**IMMUNOLABOR KFT**

INFO@IMMUNOLABOR.COM



E' un dispositivo medico diagnostico in-vitro.  
Leggere le avvertenze e le istruzioni per l'uso.