



Caratteristiche tecniche

Analizzatore per autoanalisi con tecnologia a biosensori.

La misura del glucosio si ha per via elettrochimica con striscia reattiva specifica per glucosio nel sangue, per la misurazione del pannello lipidico e dell'emoglobina si ha per via fotometrica, utilizzando strisce di reazione specifiche per ciascuno di questi parametri ematici.

Risultati quantitativi in meno di 3 minuti.

Identificazione automatica dell'analita mediante microchip.

Chimica secca.

Non necessita di calibrazione nè di interventi di manutenzione programmata.

Schermo LCD.

Memoria: 100 analisi.

Certificazione CE0120 (Ente Notificatore Europeo: SGS); EN ISO 15197:2015.

Analisi possibili:

- Colesterolo totale
- Glucosio
- Trigliceridi
- Emoglobina
- HDL e LDL
- Profilo lipidico