

ANALIZZATORE IMMUNOLOGICO A FLUORESCENZA

IMMUNO 1100



DETERMINAZIONE
QUANTITAVA



RISULTATO
CERTO



TECNOLOGIA
AFFIDABILE



TEMPO DI ANALISI
RAPIDO

ANALIZZATORE IMMUNOLOGICO A FLUORESCENZA

CARATTERISTICHE

Il modello **IMMUNO 1100** è un analizzatore immunologico a fluorescenza **TRFIA**; dotato di stampante interna per il rilascio del referto, il modello **IMMUNO 1100** è rapido, preciso ed affidabile. Il test a immunofluorescenza rappresenta un'evoluzione rispetto ai test antigenici delle precedenti generazioni, ed è caratterizzato da elevate sensibilità e specificità, con risultati paragonabili a quelli ottenuti con i tamponi molecolari RT-PCR, con minor costo e tempo di refertazione.

DESCRIZIONE

Metodo	Time-resolved Fluorescence Immunoessay (TRFIA)
Campionamento	Siero / Plasma / Sangue / urina
Peso	1,3 kg
Dimensioni	225mm x 152mm x 105mm
Schermo	Touch screen color 7"
Memoria interna	10.000
Batteria	Batterie al litio incorporata (tempo di standby: 10 ore)
Stampante	Stampante termica incorporata per stampa referto

Classe: IVD - Altro tipo di IVD

CND: W0201020102 - ANALIZZATORI AUTOMATICI PER IMMUNOCHEMICA - PER MEDIA ROUTINE

Progressivo di registrazione dispositivo medico: 2094499

PLUS PRODOTTO

Il test rapido immunologico a fluorescenza abbina i vantaggi del tampone antigenico (rapidità del risultato e costo contenuto) a quelli del tampone molecolare (elevata sensibilità e specificità).

Il sistema consente oltre 40 diversi test di determinazione quantitativa, tra cui Covid-19 / Vaiolo delle scimmie / Diabete / Infiammatorio / Cardiaco / Tiroideo / Ormonale / Funzioni gastriche / Tumoriali / Metabolismo osseo / Anemia / Danno cerebrale / Angiocarpia / Sistema immunitario [...]

Il modello **IMMUNO 1100** è consigliato per l'uso in farmacie, laboratori di analisi, ospedali ed ambienti pubblici. La memoria interna è in grado di conservare fino a 10000 risultati di analisi con associata anagrafica, garantendo la tracciabilità.



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