



Test Troponina cTnI a Immunofluorescenza

【ISTRUZIONI PER L'USO Test Troponina cTnI a Immunofluorescenza】

Fare riferimento al manuale operativo dell'analizzatore immunologico a fluorescenza FIATEST™ per le istruzioni complete sull'uso del test. Il test deve essere condotto a temperatura ambiente.

Lasciare che il test, il campione, il tampone e / o i controlli raggiungano la temperatura ambiente (15-30 ° C) prima del test.

1. Accendere l'analizzatore. Quindi, a seconda delle necessità, selezionare la modalità "test standard" o "test rapido".
2. Estrarre la carta d'identità e inserirla nella porta dell'analizzatore.
3. Siero / plasma: trasferire 75 µL di siero / plasma nella provetta tampone, miscelare bene il campione e il tampone. Sangue intero: trasferire 75 µL di sangue intero nella provetta tampone con una pipetta; mescolare bene il campione e il tampone.
4. Aggiungere il campione diluito con una pipetta: pipettare 85 µL di campione diluito nel pozzetto del campione. Avvia il timer allo stesso tempo.
5. Sono disponibili due modalità di test per l'FIATEST™ analizzatore immunologico a fluorescenza, modalità di test standard e modalità di test rapido. Si prega di fare riferimento al manuale di FIATEST™ fluorescenza Immunoassay Analyzer per i dettagli.

Modalità "Test rapido": inserire la cassetta del test nell'analizzatore 15 minuti dopo l'applicazione del campione e fare clic su "Nuovo test", l'analizzatore fornirà automaticamente il risultato del test dopo pochi secondi.

Modalità "Test standard": inserire la cassetta del test nell'analizzatore immediatamente dopo l'applicazione del campione, fare clic su "Nuovo test" allo stesso tempo, l'analizzatore effettuerà automaticamente un conto alla rovescia di 15 minuti. Dopo il conto alla rovescia, l'analizzatore darà subito il risultato.

Il test Cardiac Troponina I (sangue intero / siero / plasma) è un test semplice che utilizza una combinazione di particelle rivestite di anticorpi anti-cTnI e reagente di cattura per rilevare cTnI nel sangue intero, siero o plasma.

Quick Test Mode



Dispense Sample



Incubate the test unit



Press 'NEW TEST' Tab



Get Result

Standard Test Mode



Dispense Sample



Insert the Cassette



Press 'NEW TEST' Tab



Get Result

Numero di Catalogo	Nome Elemento	Campione	Intervallo Test	Dimensioni KIT
FI-CTI-402	Test Troponina cTnl a Immunofluorescenza	WB / S / P	0,1-40 / mL	10T / 25T