

# VivaDiag™



**SOLO PER USO PROFESSIONALE**  
**NON UTILIZZARE PER AUTO ANALISI**

## Test Rapido Antigene SARS-CoV-2

Il test rapido Antigene VivaDiag™ SARS-CoV-2 è un test rapido per la rilevazione qualitativa dell'antigene proteico nucleocapside da SARS-CoV-2 in campioni prelevati con tampone nasale e faringeo umano. Il test è solo per uso diagnostico in vitro.



### Caratteristiche tecniche

Nome del prodotto	VivaDiag™ SARS-CoV-2 test rapido Antigene
Principio del test	Oro colloidale
Tipo di campione	Tampone nasale o faringeo
Volume del campione	60 µL
Durata del test	15 minuti
Temperatura di operatività	15-30°C
Temperatura di conservazione	2-30°C
Scadenza (a confezione integra)	24 mesi

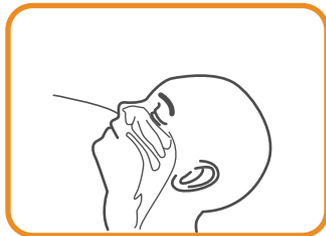
CE

 **ALPHA PHARMA**  
Life Science Company

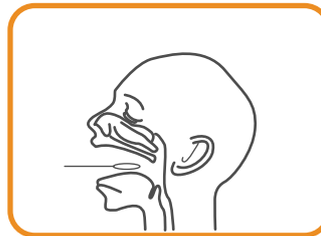


## Fasi di esecuzione del test

### -- Raccolta dei campioni

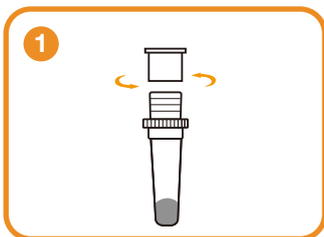


Tampone nasale

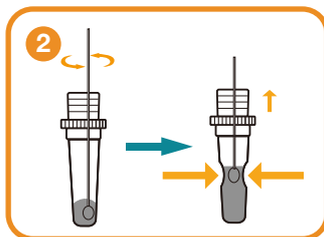


Tampone faringeo

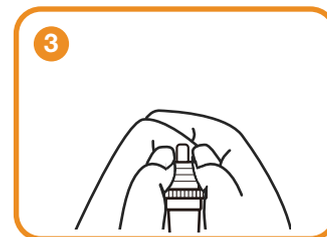
### -- Preparazione della soluzione



1. Rimuovere con cautela il tappo



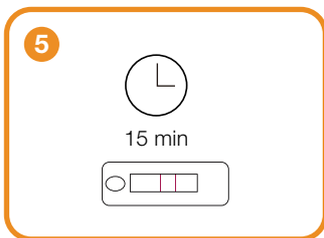
2. Rilasciare il campione all'interno della provetta



3. Riposizionare il tappo



### -- Rilevamento

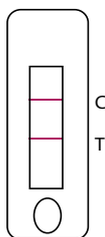


5. Leggere il risultato



4. Applicare il campione estratto

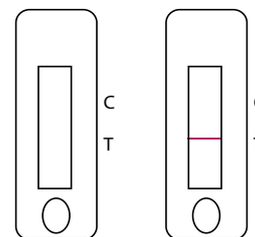
### -- Interpretazione del risultato



Positivo



Negativo



Non Valido

**Nota:** il test rapido VivaDiag™ SARS-CoV-2 Ag è stato progettato SOLO per fungere da test di supporto per casi sospetti di rilevamento negativo degli acidi nucleici del coronavirus o in combinazione con il rilevamento degli acidi nucleici nella diagnosi di casi sospetti.

I risultati del test dell'antigene della proteina nucleocapside non devono essere utilizzati come soluzione unica per diagnosticare o escludere l'infezione da SARS-CoV-2 (COVID-19) o per informare sullo stato dell'infezione.