

# Scheda Prodotto

24/09/2021

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: TCRUZIDNA.CE.150

**€ 5.690,00 / pezzo**

## TRYPANOSOMA CRUZI (Chagas Disease) DNA Real-Time PCR - Kit da 150 Reazioni

Fornitore 4BSHOP LAB SRLS

Immunologia delle malattie infettive - Codice CND: W0105 - Codice CPV: 33696000-5

MERCATO ELETTRONICO



AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:  
ITALIA



CODICE ARTICOLO FORNITORE  
TCRUZIDNA.CE.150

### Classificazioni

CND

Classificazione Nazionale  
dei Dispositivi Medici

W0105

### Caratteristiche

Marca

Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes

Fornitore

4BSHOP LAB SRLS

Tempo di consegna

25

Tipo di contratto

acquisto

Aggiornamento

2021-09-21 15:01:38.845

Tempo di Consegna

25 giorni lavorativi

Classe prevista

NO

Garanzia aggiuntiva  
prevista

NO

Unità di misura per  
disponibilità minima  
garantita

pezzo

Unità di misura per

pezzo

lotto minimo per unità di vendita	
Assistenza aggiuntiva prevista	SI
Garanzia aggiuntiva	
Assistenza aggiuntiva	telefonica
Lotto minimo per unità di vendita (numero)	2
Lotto minimo per unità di vendita	2 pezzo
Marca	Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes
Biomarcatore previsto	SI
Campione previsto	SI
Codice CPV	33696000-5
Metodo di analisi	Real-Time PCR
Parametri previsti	SI
Reagenti previsti	SI
Tipologia biomarcatore	marcatore fluorescente FAM, JOE
Tipologia di parametri	Sensibilità diagnostica 100%, Specificità diagnostica > 99,5%
Disponibilità minima garantita (numero)	160
Disponibilità minima garantita.	160 pezzo
Tipo di campione	sangue umano
Tipologia di reagenti	Master mix, Probes liofilati, H <sub>2</sub> O MG, CRT negativo, CRT liofilato positivo alto e basso, CI liofilato
Uso previsto	Kit per la rilevazione del genoma del Virus Trypanosoma cruzi in campioni umani



**Allegati**

[Scheda-Tecnica-TRYPANOSOMA-CRUZI-DNA-en.pdf](#)

**Ricorda!**

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.