

# Scheda Prodotto

24/09/2021

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: HSV1DNAQT.CE.100

**€ 2.990,00 / pezzo**

**HSV1 (Herpes Simplex Virus 1) DNA**

**QUANTITATION (QT) Real-Time PCR - Kit da 100**

**Reazioni**

Fornitore [4BSHOP LAB SRLS](#)

Immunologia delle malattie infettive - Codice CND: W0105040311 - Codice CPV: 33696000-5

**MERCATO ELETTRONICO**



**AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:**  
ITALIA



**CODICE ARTICOLO FORNITORE**  
HSV1DNAQT.CE.100

## Classificazioni

**CND**

Classificazione Nazionale  
dei Dispositivi Medici

W0105040311

## Caratteristiche

**Marca**

Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes

**Fornitore**

4BSHOP LAB SRLS

**Tempo di consegna**

25

**Tipo di contratto**

acquisto

**Aggiornamento**

2021-09-21 15:00:39.794

**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 lotto minimo per unità di vendita | pezzo   |
| Assistenza aggiuntiva prevista                        | SI  |
| Garanzia aggiuntiva                                   |   |
| Assistenza aggiuntiva                                 | telefonica  |
| Lotto minimo per unità di vendita (numero)            | 3   |
| Lotto minimo per unità di vendita                     | 3 pezzo   |
| Marca   | Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes  |
| Biomarcatore previsto                                 | SI  |
| Campione previsto                                     | SI  |
| Codice CPV  | 33696000-5  |
| Disponibilità minima garantita (numero)               | 240   |
| Disponibilità minima garantita.                       | 240 pezzo   |
| Metodo di analisi                                     | Real-Time PCR   |
| Parametri previsti                                    | SI  |
| Reagenti previsti                                     | SI  |
| Tipologia biomarcatore                                | marcatore fluorescente FAM, JOE/VIC   |
| Tipologia di parametri                                | Sensibilità diagnostica 100%, Specificità diagnostica 100%                                    |
| Tipologia di reagenti                                 | Master mix, Primer/probe liofilo,H2O MG,CRT negativo,Standard quantitativo liofilo,CI liofilo |
| Tipo di campione                                      | plasma,liquido cerebrospinale umano   |
| Uso previsto  | Kit per la rilevazione del genoma del Virus Herpes Simplex 1 (HSV1) in campioni umani         |

Iniziativa

ME BENI

Ricerca, rilevazione  
scientifica e  
diagnostica



ATTIVA

07/06/2017

## Allegati

[Scheda-Tecnica-HSV1-DNA-QT-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.