

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.