

# Scheda Prodotto

24/09/2021

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: HBVDNAQT.CE.25

**€ 1.125,00 / pezzo**

**HBV (Virus Epatite B) DNA QUANTITATION (QT)**

**Real-Time PCR - Kit da 25 Reazioni**

Fornitore 4BSHOP LAB SRLS

Immunologia delle malattie infettive - Codice CND: W0105020216 - Codice CPV: 33696000-5

**MERCATO ELETTRONICO**



**AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:**  
ITALIA



**CODICE ARTICOLO FORNITORE**  
HBVDNAQT.CE.25

## Classificazioni

**CND**

Classificazione Nazionale  
dei Dispositivi Medici

W0105020216

## Caratteristiche

**Marca**

Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes

**Fornitore**

4BSHOP LAB SRLS

**Tempo di consegna**

30

**Tipo di contratto**

acquisto

**Aggiornamento**

2021-09-21 15:02:09.894

**Tempo di Consegna**

30 giorni lavorativi

**Garanzia aggiuntiva  
prevista**

NO


**Unità di misura per  
disponibilità minima  
garantita**

pezzo

**Assistenza aggiuntiva  
prevista**

SI

Assistenza aggiuntiva	telefonica
Unità di misura per lotto minimo per unità di vendita	pezzo
Classe prevista	SI
Lotto minimo per unità di vendita (numero)	10
Lotto minimo per unità di vendita	10 pezzo
Garanzia aggiuntiva	
Biomarcatore previsto	SI
Campione previsto	SI
Classe	allegato II elenco A
Codice CPV	33696000-5
Disponibilità minima garantita (numero)	960
Disponibilità minima garantita.	960 pezzo
Identificativo di Registrazione BD/RDM	1322390
Marca	Dia.Pro - Diagnostic Bioprobes
Metodo di analisi	Real-Time PCR
Parametri previsti	SI
Reagenti previsti	SI
Tipo di campione	plasma umano
Tipologia biomarcatore	marcatore fluorescente FAM, JOE
Tipologia di parametri	Sensibilità diagnostica 100%, Specificità diagnostica > 99,5%
Tipologia di reagenti	Mastermix - Beacon Amplification H2O-MG-CPT-optional-Calibrator-Standard

Tipologia di reagenti	Master mix, Primer/probe liofili,H2O MG,CRT negativo,Calibratore Standard Liofilo,CI liofilo		
Uso previsto	Kit per la rilevazione del genoma del Virus dell'Epatite B (HBV) in campioni umani		
Iniziativa	ME	BENI	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica  ATTIVA 07/06/2017

## Allegati

[Scheda-Tecnica-EBV-DNA-QT-it-low.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.