

## HHV-8

B · J HFC · 8 M5 ; BCGH ? ·

**KULLANIM AMACI :** X > & ~ c Á á ² ² Á c ² à à ; Á c ^ @ã · Á

Ó ~ Á > ! > } Á Þ [ ! { æ | Á ç ^ Á } ^ [ ] | æ · c ā \ Á ~ [ ! { æ | ā } | ^ Á · æ à ā c | ^ } { ā  
ā | ^ Á \* 4 ! > } c > | ^ } ^ & ^ \ Á \ æ | ā c æ c ā ~ Á ā { { > } [ @ã · c [ \ ā { ^ æ Á ā 8 ā }

### AÇIKLAMA :

S æ ] [ · ā q · Á Û æ ! & [ { æ Ē æ · · [ & ā æ c ^ á Á @ ^ ! ] ^ · Á ç ā ! ~ · Á ā · Á c @ ^ Á ^ ā  
International Committee on Taxonomy of Viruses is HHV-8. Anti-HHV-8 labels the latent nuclear antigen  
protein via immunohistochemistry.

**KATALOG NO :** PL5650

PL5650-R7 7 ML KULLANIMA HAZIR 70 TES

PL5650-R1 1 ML KULLANIMA HAZIR 10 TES

**BOYANMASI GEREKEN ALAN :** Nükleer

PL5650-1 1 ML KONS. 1/100 1000 TEST

PL5650-0,10,1 ML KONS. 1/100 100 TEST

**POZİTİF KONTROL:** Sarkomu

**AMBALAJ :** İ Á { | Á S ~ | | æ } ² { æ Á P æ : ² | Á Ç Á € Ē € í { [ | Đ Š Á V ! ā · Ē P Ô | É Á }  
ā 8 ^ ! ^ } Á · ^ ^ ! ^ | c ā | { ā Á ĩ Á { | Á æ } c ā \ [ ! É .

**KAYNAK :** Fare

**KLON :** 13B10

**ANTİKOR KONSANTRASYONU :**

**TÜR REAKTİVİTESİ :**

**EPİTOP** Belirlenmedi

**MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ :** Á · c ^ ! ā | Á á ^ ā | á ā ! È

**ÖN İŞLEM :** { æ | ā } | ^ Á · æ à ā c | ^ } { ā Á á [ \ ~ Á \ ^ · ā c | ^ ! ā } ā } Á á [ ^  
c æ } [ ] ~ É Á ] P Á ĩ É € Á ā 8 ā } á ^ Á F € Ē € Á á æ \ ā \ æ Á { ~ æ { ^ | ^ Á ^ á ā | { ^

**PRİMER ANTİKOR İNKÜBASYON ŞARTLERİ :** á æ Á H € Á á æ \ ā \ æ

**BOYAMA İPUÇLARI :** { æ Á 8 [ \ Á æ 8 ² \ · æ Ē Á á æ @ æ Á á > > \ Á · ^ ^ ! ^ | c {  
Ó ^ ! Á à [ ^ æ } { æ Á 8 [ \ Á \* > 8 | > ^ · ^ É Á 4 } Á ā | ^ { ā Á \ [  
á æ @ æ Á \ ² · æ Á · > ! ^ Á \ ~ | | æ } ² } È

**SAKLAMA VE STABİLİTE :** Á · [ á ^ ~ { Á æ : ā á Á ā 8 ^ ! ā ! Á ç ^ Á Ē Ē } » Ô Ç  
^ c ā \ ^ c ā } á ^ Á à ^ | ā ! c ā | ^ } Á · [ ] Á \ ~ | | æ } { æ Á c  
4 } ^ ! ā | á ā ā Á ^ \ ā | á ^ Á · æ \ | æ } { æ : · æ Ē Á ] ^ ! -

**SORUN GİDERİMLERİ :** c ÷ ^ } Á ^ Ē ] [ · c æ Á ā | ^ Á Ú æ c [ | æ à Á V ^ \ } ā \ Á Ö ^ · c ^

*DFCGD9 ? H)*

*- [ ! { æ } • Á \*