



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/34/2018, EHK – 1044

## VÝSLEDKOVÝ PROTOKOL Průkaz DNA HSV, VZV

Číslo laboratoře:.....

Vzorky došly dne:.....

Vzorky byly zpracovány dne:.....

Výsledky odeslány dne:.....

### Vyšetřovaný materiál a počet vyšetření/ rok

Druh	Počet vzorků/rok
Mozkomíšní mok	
Stěry	
Krev	
Biopsie	
Jiné	

### Způsob zpracování vzorku:

Objem vzorku pro izolaci.....ml

Objem izolátu NA.....ml

Metoda extrakce:\*

kolonková                      magnetické partikule                      jiná:.....

Kit:.....                      CE:\*                      ano                      ne

Výrobce:.....

Šarže:.....

\*nehodící se škrtněte



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/34/2018, EHK – 1044

## VÝSLEDKOVÝ PROTOKOL Průkaz DNA HSV, VZV

### **Metoda detekce HSV DNA**

#### Komerční

Typ:\*

real-time    end-point PCR    end-point nested PCR    jiná:.....

Kit:..... CE:\*    ano    ne

Výrobce:.....

Šarže:.....

Interní standard:\*    ano    ne    Antikontaminační opatření:\*    ano    ne

#### Vlastní (in-house)

Typ: \*

real-time    end-point PCR    end-point nested PCR

jiná:.....

Interní standard:\*    ano    ne    Antikontaminační opatření:\*    ano    ne

Použitý přístroj:.....

Detekce PCR produktu (jiná než real-time):.....

\*nehodící se škrtněte

### **Metoda detekce VZV DNA**

#### Komerční

Typ:\*

real-time    end-point PCR    end-point nested PCR    jiná:.....

Kit:..... CE:    ano    ne

Výrobce:.....

Šarže:.....

Interní standard:\*    ano    ne    Antikontaminační opatření \*    ano    ne

#### Vlastní (in-house)

Typ:\*

real-time    end-point PCR    end-point nested PCR    jiná:.....

Interní standard:\*    ano    ne    Antikontaminační opatření: \*    ano    ne

Použitý přístroj:.....

Detekce PCR produktu (jiná než real-time):.....

\*nehodící se škrtněte



EXTERNÍ HODNOCENÍ KVALITY

PT#M/34/2018, EHK – 1044

## VÝSLEDKOVÝ PROTOKOL Průkaz DNA HSV, VZV

### Výsledky HSV

Č.vzorku	Kvalitativní výsledek (pozitivní- negativní)	Kvantitativní výsledek (hodnota)	Použité jednotky	Cp	Inhibice (Ano- ne)	*komentář
1/2018						
2/2018						
3/2018						
4/2018						
5/2018						
6/2018						
7/2018						

**\*zde prosím napište typ HSV (HSV1 nebo HSV2)**

### Výsledky VZV

Č.vzorku	Kvalitativní výsledek (pozitivní- negativní)	Kvantitativní výsledek (hodnota)	Použité jednotky	Cp	Inhibice (Ano- ne)	komentář
1/2018						
2/2018						
3/2018						
4/2018						
5/2018						
6/2018						
7/2018						

Poznámky laboratoře:

Vypracoval (parafo):

Datum odeslání výsledků:

Komentář k hodnocení:

Hodnotitel: MUDr. Klára Labská

Podpis:

Dne: