

## PCR Varicella zoster (CSV)

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	steriel recipiënt
<b>Afname recipient alternatief:</b>	
<b>Staal type:</b>	cerebrospinaal vocht
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	500 µL
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	koelkast
<b>Transport condities:</b>	kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	

### ▼ Interpretatie

#### Klinische interpretatie:

Dit onderzoek maakt deel uit van het meningitis - encephalitis panel: Volgende pathogenen worden opgespoord: enterovirus, herpes simplex virus I & II, varicella zoster virus, CMV, HHV-6, humaan parechovirus, E.coli K1, Haemophilus influenzae, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Cryptococcus neoformans/gattii.

### ▼ Uitvoeringsinformatie

<b>Uitvoerend labo:</b>	UZ Brussel
<b>Verantwoordelijke klinische bioloog:</b>	Prof. dr. I. Weets
<b>Uitvoerfrequenties:</b>	dagelijks (weekdagen)
<b>Maximum antwoordtijd:</b>	1 dag
<b>Toestel:</b>	FilmArray
<b>Test onder accreditatie:</b>	no
<b>Type aanvraagformulier:</b>	

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbewaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbewaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	500 µL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	VZV.dna.kwl.CSV