



## Sugestão para emitir o resultado do teste

### ImmunoComb Diagnóstico simultâneo de Parvovirose & Cinomose IgM

#### Cinomose IgM / Parvovirose IgM

Amostra enviada: soro / plasma / sangue

Método: DOT-ELISA

Sorologia para Cinomose

Resultado: score → S \_\_\_\_\_

Sorologia para Parvovirose

Resultado: score → S \_\_\_\_\_

#### **Interpretação**

**S0** - **negativo** - com sintomas repetir o teste dentro de 5 dias

**<S1** - **inconclusivo** - com sintomas repetir o teste dentro de 5 dias

**S 2** - **positivo** - para infecção (ficar atento para resposta vacinal)

**S3-4** - **fortemente positivo** - para infecção (ficar atento para resposta vacinal)

**S5-6** - **fortemente positivo** para infecção (ficar atento para resposta vacinal)

#### Informações sobre imunoglobulinas:

- A resposta imunológica humoral é composta por duas classes de imunoglobulinas: IgM e IgG.
- A IgM é produzida logo após a infecção (infecção aguda) ou após a 1ª imunização (vacinação), declinando após 2 semanas. Na maioria dos casos desaparece no 30º dia após a infecção ou vacinação