

## ANTI HBS

### Material de Coleta:

1,0 mL de soro ou plasma (heparina ou EDTA).

### Preparo do paciente:

Jejum de 4h.

### Descrição do Exame:

Hepatite B Anticorpos contra Antígeno de Superfície da Hepatite B Anti HBs-Ag Anti-HBs Anti-HBsAg HBV

### Método:

Quimioluminescência

### Consevação:

Refrigerado entre 2 e 8°C: 7 dias.

### Interferentes:

Hemólise e/ou lipemia intensa.

### Valor de Referência:

Não reagente: Menor que 10 mUI/mL

### Interpretação:

Este teste tem utilidade no seguimento das hepatites agudas causadas pelo vírus B. O anti-HBs surge cerca de duas semanas após o desaparecimento do antígeno de superfície ou Austrália (HBsAg) e habitualmente permanece positivo para o resto da vida, conferindo imunidade à doença. A expressão do resultado é quantitativa e contribui para o acompanhamento de pessoas imunizadas contra o VHB. Níveis iguais ou superiores a 10 UI/L são considerados protetores.

### Setor:

Imunologia