



# LabSoluções Laboratório de Análises Clínicas

## Informações de Exames

Código	Exame	Material	Sinônimos
5NUC	5 NUCLEOTIDASE	SORO CONGELADO	CBHPM - 40301028

### Interpretação:

A 5 Nucleotidase é encontrada essencialmente no fígado, mas também nos rins e no sêmen. Constituinte da membrana dos hepatócitos, presente em grande quantidade ao nível das paredes dos canalículos biliares. É uma enzima presente nas vias biliares, auxilia no diagnóstico de doenças hepatobiliares como: obstrução das vias biliares, cirrose biliar primária, colangite (infecção das vias biliares), câncer das vias biliares e uso de drogas (corticóides, barbitúricos e fenitoína).

### Produção do exame:

Volume mínimo:	2 mL
Prazo:	15 dias úteis
Realização:	Segunda à sexta-feira
Meio(s) de coleta:	Tubo seco (vermelho) ou Gel separador (amarelo)

### Instruções de preparo:

Jejum aconselhável de 4 horas.

### Instruções de distribuição:

Transportar congelado (-20°C)

### Instruções de rejeição:

A amostra é estável por até 7 dias refrigerada de 2 a 8 °C (5NUC)

Amostras hemolisadas serão rejeitadas (5NUC)

A amostra é estável por até 4 horas em temperatura ambiente. (5NUC)

A amostra é estável por até 2 semanas congelada a -20°C (5NUC)