



# LabSoluções Laboratório de Análises Clínicas

## Informações de Exames

Código	Exame	Material	Sinônimos
ALF1	ALFA 1 GLICOPROTEÍNA ÁCIDA	SORO	CBHPM – 40301257

### Interpretação:

Como proteína de fase aguda, a a1-glicoproteína ácida apresenta concentrações elevadas em infecções assim como em processos inflamatórios agudos e crônicos (por exemplo, doença de Crohn). Neste caso, a monitorização das concentrações de a1-glicoproteína ácida e de outros parâmetros, como por exemplo, a PCR, permitem avaliar de modo muito sensível o estado do paciente, assim como o seu prognóstico. Os pacientes com lesões, queimaduras ou tumores apresentam elevadas concentrações séricas. Nos pacientes com insuficiência renal crônica foram medidas concentrações séricas elevadas da a1-glicoproteína ácida, ainda que não exista qualquer diferença notória entre os doentes dialisados e os não dialisados. Nos pacientes com doenças crônicas do fígado, foram encontradas concentrações séricas reduzidas, devido a uma produção limitada da a1-glicoproteína ácida. Aos doentes com síndrome nefrótica é atribuída uma diminuição da concentração sérica, devido a uma secreção forte.

### Produção do exame:

Volume mínimo:	1 mL
Prazo:	1 dia útil
Realização:	Segunda à sábado
Meio(s) de coleta:	Tubo seco (vermelho) ou Gel separador (amarelo).

### Instruções de preparo:

Jejum aconselhável de 4 horas.

### Instruções de distribuição:

Transportar refrigerado (2 a 8 °C)

### Instruções de rejeição:

A amostra é estável por até 7 dias refrigerada de 2 a 8 °C