

Paciente: Lucas Vaz Alves de Oliveira

SOLICITAÇÃO

Nome: Dra. Wélida Salles

CRM-ES: 10.999

Instituição: HINSG

PACIENTE

Nome: Lucas Vaz Alves de Oliveira

Data de Nascimento: 02.11.2019

MATERIAL

Responsável pela coleta: HINSG

Tipo: Soro

Nº de Identificação: 1046

Data da coleta: 02.08.2022

Resultado do Exame Bioquímico

FOCALIZAÇÃO ISOELÉTRICA DA TRANSFERRINA

Método: Cromotografia de afinidade/espectrometria de massas em tandem

	RESULTADO (μmol/L)	VALOR DE REFERÊNCIA (μmol/L)
RAZÃO MONO-OLIGO/DI-OLIGO	0,02	Inferior ou igual a 0,06
RAZÃO A-OLIGO/DI-OLIGO	0,003	Inferior ou igual a 0,011
RAZÃO TRI-SIALO/DI-OLIGO	0,04	Inferior ou igual a 0,05
RAZÃO APO CIII-1/APO CIII-2	3,00	Inferior ou igual a 2,91
RAZÃO APO CIII-O/APO CIII-2	1,08	Inferior ou igual a 0,48

RECOMENDAÇÕES

Nessa amostra, o resultado está essencialmente normal.

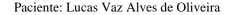
Se os resultados obtidos não corresponderem aos achados clínicos, testes adicionais devem ser considerados conforme as recomendações do médico assistente.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Fica esclarecido que os relatórios gerados a partir dos testes não fornecem nenhum diagnóstico ou opinião ou recomendam qualquer forma de conduta. A Singular Medicina de Precisão recomenda que o paciente e/ou seus responsáveis, conforme o caso, procurem o médico assistente ou um médico

Singular Medicina de Precisão, Rua Ewerton Visco,290, sala 1301, Caminho das Árvores, CEP: 41.820-022, Salvador-Ba, Brasil / Telefone (71) 3012-1560 / (71) 99213-7107

Email: contato@singularmp.com.br / singularmp.com.br





geneticista, para interpretar os relatórios gerados. A Singular Medicina de Precisão, por meio deste documento, se isenta de qualquer responsabilidade decorrente da conduta médica relacionada à interpretação dos resultados.

A coleta, preparação e envio das amostras à Singular Medicina de Precisão são orientadas visando à manutenção da qualidade da análise do exame. Informamos ainda que se a coleta da amostra biológica não for realizada pela Singular Medicina de Precisão, a empresa não pode ser responsabilizada por troca de amostras, dados incompletos ou incorretos que possam interferir no resultado, caso o problema não possa ser identificado pela Singular Medicina de Precisão com antecedência.

Este é um teste desenvolvido em laboratório parceiro da Singular Medicina de Precisão certificado pelo CAP (*College of American Pathologists*).

Drª Paula Brito Corrêa Biomédica CRBM 1979 Nathalia Bancillon Ventin Muniz Biomédica CRBM 10.586