

Dr. Alcione Moya Aprilante. CRM 16.294 Dra. Regina Cássia Simões Salles. CRM 54.788 Laboratório. CRM 22.148

"O primeiro laboratório em Campinas com Certificado de Acreditação da SBPC."

Nome..: CAUA MACHADO SIMOES FABIANI

Idade.: 24 anos Código..:003-65807-1132

Posto.: Castelo Recepção: 04/03/2021 - 11:36:45 Dr. (a): RODRIGO TORMIN ORTIZ Entrega.: 21/09/2021 - 09:28:46

RG/Passaporte: 498193883

CORONAVÍRUS 2019 DETECÇÃO POR PCR (COVID19)

Material: SWAB NASOFARINGE E OROFARINGE Método RT-PCR em tempo real Coleta : 04/03/2021 - 11:36:45 05/03/2021 - 07:43:30 Liberação:

Resultado: Amostra não detectável para infecção por SARS-CoV-2

Valor de Referência: Informações gerais

> Detectável: Presença da curva de amplificação de pelo menos um dos genes alvos E e ${\tt N.}$ Presença ou ausência da curva de amplificação do controle positivo (plasmídio contendo sequencia completa do gene do nucleocapsídeo). Ausência da curva de amplificação do controle negativo.

 ${\tt N\~{a}o}$ detectável: Ausência da curva de amplificaç ${\tt ao}$ dos genes alvos ${\tt E}$ e ${\tt N}$ e do controle negativo. Presença da curva de amplificação do controle positivo (plasmídio contendo sequencia completa do gene do nucleocapsídeo).

Inconclusiva: Ausência da curva de amplificação dos genes alvos E e N e do controle negativo. Ausência da curva de amplificação do controle positivo (plasmídio contendo sequencia completa do gene do nucleocapsídeo).

Limitações do teste

Os resultados deste teste devem ser utilizados apenas como referência clínica para os médicos. Variações nas sequencias alvo e infecção por uma quantidade muito baixa de vírus podem levar a resultados falso negativos.

O RT-PCR é o teste de escolha para pacientes sintomáticos na fase aguda. Recomendase que amostra seja coletada entre o 3º e 7º dias de sintomas.

Após o sétimo dia a positividade do RT-PCR começa a cair. Este teste foi validado apenas com amostras de swabs da orofaringe e nasofaringe, lavado bronco alveolar, escarro, plasma e soro.

*** Limite de detecção do teste: 100 cópias/mL

Revisão: Dra. Patrícia Lima dos Santos - CRBM 8862

ASSINATURA DIGITAL 41074DED318B

Responsável Técnica: Dra. Regina Cassia Simões Salles - CRM: 54.788

