

Nome:.....:1305547-PAULO MAC DONALD GHISI  
Sexo:.....:Masculino  
Solicitante:.\*  
Nr.Conselho.:22579

Requisição:..: 003116939  
Idade:.....: 72 Ano(s) 14 Dia(s)  
Convênio:....: 2001-PARTICULAR VITAGEN FOZ  
Impresso:....: 09/11/2020 09:53

Pág.: 1 / 1

A aceitação deste resultado está condicionada à verificação de sua autenticidade com o laudo original ou através da internet no endereço: [www.laboratoriovitagen.com.br](http://www.laboratoriovitagen.com.br)

## NOVO CORONAVÍRUS (Sars-Cov-2), PESQUISA DE ANTÍGENO

Material: Naso e orofaringe Coletado em: 31/10/2020 09:08 Método: Fluorometric Enzyme Immunoassay

RESULTADO.....: REAGENTE

Índice.....: 41,04

Valores de Referência

Não reagente

Inferior a 1,0.....: Não reagente

Maior ou igual a 1,0: REAGENTE

### NOTAS:

- Método automatizado por fluorimetria;
- Esse teste pesquisa diretamente a presença do Sars-Cov 2 em amostras do trato respiratório, através da detecção de antígenos;
- A detecção dos antígenos virais é mais provável entre o segundo e o sétimo dias a partir do início das manifestações clínicas;
- Embora o teste pesquise antígenos específicos do Sars-Cov 2, causador da COVID-19, a possibilidade de ocorrência de reação cruzada deve ser sempre considerada, pois faz parte das características dos imunoenaios;
- Sensibilidade: 86% quando comparada à técnica de PCR;
- Especificidade: superior à 95% quando comparada à técnica de PCR.

Kit utilizado.....: ECO F COVID-19 Ag. Registro ANVISA: 80954880131

Observação.....:

Liberado eletronicamente em:31/10/2020 10:11 por DR. ARCÊNIO AGOSTINHO TSAMBE CRBM/6:3379



Dr. Mauricio Iopp  
Responsável Técnico  
CRF - 22310