

**SWAB COM PONTA DE RAYON**  
ANVISA Nº 80429030007

<b>Código</b>	<b>Lote</b>	<b>Fabricação</b>	<b>Validade</b>
PRD00476	20210405	05/04/2021	04/04/2026

**Método de Esterilização**

Óxido de Etileno

**Controle microbiológico****Teste de Esterilidade**

<b>Incubação</b>	<b>Especificação</b>	<b>Resultados</b>
Aeróbia, 35±2°C 24h	Ausência de crescimento microbiano (TSB)	Conforme

**Meio de referência:** Caldo Triptona de Soja (TSB).**Conclusão**

O lote analisado atende às especificações do produto, portanto, é considerado **APROVADO** para uso. A BBV garante a esterilidade do produto lacrado. Instruções de uso no verso do certificado.

Aprovação: 22/04/2021  
Fernanda Salles CRF-SP: 65.700  
Analista da Qualidade



**SWAB COM PONTA DE RAYON**

ANVISA Nº 80429030007

**Apresentação**

Swab com ponta Rayon e haste plástica quebrável em qualquer ponto. Produto estéril.

**Aplicação**

Utilizado na coleta de amostras biológicas destinadas à realização de exames.  
Indicado para coleta de amostras de orofaringe destinadas ao diagnóstico da Covid-19.  
Pode ser utilizado no monitoramento ambiental para coleta de amostras de superfícies.

**Princípio**

O Swab para coleta de amostras possui uma haste plástica facilmente quebrável em qualquer ponto. É produzido com ponta de Rayon de grau médico atóxico, sem material fluorescente, que impede a interferência na detecção do PCR viral.

**Modo de Usar**

Realizar a coleta da amostra de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório. Após a coleta, colocar o swab em um tubo com meio de transporte adequado, quebrar a haste, fechar a tampa do tubo e encaminhar a amostra para o laboratório.

**Precauções e Cuidados Especiais**

Produto destinado ao uso em diagnóstico *in vitro*.  
Uso restrito por profissionais.  
Não utilizar na coleta de amostras de nasofaringe.  
Produto não reutilizável. Utilizar apenas uma vez.  
Não utilizar o produto fora do prazo de validade ou com alterações de cor e aspecto.  
Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada.

**Conservação**

Transporte e conservação em temperatura ambiente.

**Descarte**

Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.

**Referências**

CDC. Specimen Collection Guidelines. Disponível em:  
<https://www.cdc.gov/urdo/downloads/speccollectionguidelines.pdf>.