#### **FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ**

# INSTITUTO NACIONAL DE INFECTOLOGIA EVANDRO CHAGAS E INSTITUTO NACIONAL DE SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE FERNANDES FIGUEIRA

#### PROCESSO Nº 25029.000100/2025-13

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ

A Comissão de Pré-Qualificação de Marcas e Modelos de Produtos para Saúde, designada pela Portaria da Presidência n.º 624/2024, de 25 de junho de 2024, torna público, para conhecimento dos interessados, que a **FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ**, sediada à Av. Brasil, nº 4.365, Campus Fiocruz, Manguinhos, Rio de Janeiro - RJ – CEP 21040-360, por intermédio de suas Unidades **INSTITUTO NACIONAL DE INFECTOLOGIA EVANDRO CHAGAS** e **INSTITUTO NACIONAL DE SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE FERNANDES FIGUEIRA**, realizará Chamada Pública para **PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS**, nos termos da Lei nº 14.133, de 01 de abril de 2021, e de acordo com as disposições constantes neste Edital e seus anexos.

#### 1. DO OBJETO

- 1.1. O objeto deste Edital é a **PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS**, de acordo com as especificações técnicas contidas no Anexo I, e de acordo com a metodologia de análise constante no ANEXO II (INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO 23 ITENS); para futuros fornecimentos de **MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR**, destinados ao INSTITUTO NACIONAL DE INFECTOLOGIA EVANDRO CHAGAS (INI) e INSTITUTO NACIONAL DE SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE FERNANDES FIGUEIRA (IFF).
- 1.2. A pré-qualificação de marcas e modelos, objeto do presente Edital, substituirá o procedimento de análise de amostras em futuras licitações para compra dos itens constantes do Anexo I por um período de 01 (um) ano, a partir da data de publicação da portaria de pré-qualificação em Diário Oficial da União.
  - 1.2.1. A aquisição futura dos produtos objeto do presente procedimento de pré-qualificação será processada através de licitação, aberta a qualquer interessado, na modalidade de **pregão**, na forma **eletrônica**, adotandose o critério de **menor preço unitário**.
- 1.3. Qualquer interessado em fornecer os itens previstos no Anexo I ao INI e ao IFF deverá submeter seu(s) produto(s) ao procedimento de pré-qualificação, a qualquer tempo, nos termos dispostos no Edital.
  - 1.3.1. A pré-qualificação da marca não gera obrigação de fornecimento pelas interessadas, nem de pagamento ou contratação do fornecimento pela FIOCRUZ, podendo a Administração, a qualquer tempo, realizar novos procedimentos de seleção para inclusão de novas marcas.

#### 2. DO CREDENCIAMENTO

- 2.1. A empresa interessada em participar da Chamada Pública deverá, **dentro do período de divulgação do Edital**, credenciar representante para manifestar-se perante a Comissão, o qual deverá identificar-se com cédula de identidade e documentação apropriada, observando o que segue:
  - 2.1.1. Em se tratando de titular, diretor ou sócio gerente da empresa será exigida a apresentação do Ato Constitutivo, devidamente autenticado, comprovando sua capacidade para representá-la (ex.: contrato social ou documento impresso via SICAF).
  - 2.1.2. Quando se tratar de representante designado pela empresa, será exigida procuração por instrumento público ou particular com firma reconhecida, contendo os dados de identificação do representante, e outorgando <u>expressamente</u> ao mesmo, poderes para participar de todos os atos da Chamada Pública, bem como para praticar todos os demais atos pertinentes em nome da proponente (Anexo III).

- 2.1.3. O documento citado no subitem 2.1.2. deverá vir acompanhado de documento que comprove a capacidade do Outorgante para representar a empresa, devidamente autenticado.
- 2.1.4. A não apresentação do credenciamento impedirá a manifestação em nome da empresa no curso do procedimento de pré-qualificação.
- 2.2. A empresa deverá apresentar para cada item o **Requerimento de Análise Técnica para Pré-Qualificação de Marcas e Modelos**, de acordo com o Anexo IV, devidamente assinado.
- 2.3. Os documentos previstos no item 2.1. e 2.2. deverão ser apresentados em papel timbrado da empresa, impressos ou digitalizados, sem nenhuma emenda, rasura, entrelinha ou lacuna que possa suscitar dúvidas em sua análise.

#### 3. DOS DOCUMENTOS DE QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- 3.1. As participantes deverão encaminhar para análise técnica os documentos a seguir listados, **dentro do período de divulgação do Edital**:
- Registro do produto na ANVISA;
- Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego, quando aplicável;
- Catálogos/ fichas técnicas/ manuais.
- 3.2. Os documentos previstos no **Item 2** e no **Item 3** deste Edital deverão ser enviados através do endereço eletrônico comissaommh@fiocruz.br.

#### 4. DAS AMOSTRAS

- 4.1. Encaminhados os documentos citados no **Item 2** e no **Item 3**, deverá a participante, **dentro do período de divulgação do Edital**, enviar a(s) amostra(s) do(s) produto(s) que será(ão) submetido(s) à análise da Comissão de Pré-Qualificação, conforme item 4.2, para Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas Serviço de Compras Av. Brasil, 4.365 Manguinhos Rio de Janeiro RJ CEP 21040-360.
- 4.2. Deverão ser entregues 05 (cinco) unidades de amostra do produto, embaladas e identificadas com as seguintes informações:
- Razão social da Participante, com a respectiva inscrição no CNPJ, endereço, telefone e endereço eletrônico;
- Identificação da Chamada Pública à qual a amostra se refere, de acordo com o disposto no Anexo I;
- 4.3. As amostras deverão vir acompanhadas de documento que informe a identificação do produto, sua descrição e marca, identificação do fabricante, número do lote e prazo de validade, instruções de uso e conservação.
- 4.4. Os licitantes deverão colocar à disposição da Administração os manuais/fichas técnica/catálogos dos itens impressos ou digitalizados em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.
- 4.5. Nos casos em que julgar necessário, a Comissão de Pré-Qualificação poderá solicitar uma nova amostra para teste de uso.
- 4.6. Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.
- 4.7. No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita pela Comissão de pré-qualificação, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas neste Edital, a participante será desclassificada.

#### 5. DA METODOLOGIA DE ANÁLISE

- 5.1. Findo o prazo de 20 (vinte) dias em que o Edital ficará divulgado, a Comissão de Pré-Qualificação iniciará em, no máximo 01 (um) dia, a análise dos documentos previstos no Item 3 e das amostras apresentadas pelas participantes, de acordo com as especificações previstas no Anexo I e com os critérios técnicos estabelecidos no Anexo II.
- 5.2. O resultado das análises das amostras indicará a aprovação, reprovação ou desclassificação da marca analisada, com a devida fundamentação.
- 5.3. A Comissão de Pré-Qualificação terá o prazo máximo de **10 (dez) dias úteis** para analisar os documentos de qualificação técnica e as amostras enviadas.

#### 6. DO JULGAMENTO

- 6.1. O resultado provisório consolidado dos itens avaliados será divulgado no site do INI e IFF (marcas e modelos aprovados) no prazo de 01 (um) dia, após sua emissão.
- 6.2. Não será aprovada a marca cuja amostra não atender às especificações descritas neste Edital.
- 6.3. Julgados os recursos, as marcas pré-qualificadas serão divulgadas, em até 01 (um) dia, através de Portaria Conjunta INI/IFF, publicada no Diário Oficial da União, além de informadas no site do INI (<a href="https://www.ini.fiocruz.br/">https://www.ini.fiocruz.br/</a>) e do IFF (<a href="https://iff.fiocruz.br/">https://iff.fiocruz.br/</a>).

#### 7. DOS RECURSOS

- 7.1. Após a divulgação do resultado provisório consolidado dos itens avaliados no site do INI e IFF, será concedido o prazo de 03 (três) dias úteis, contados da data de divulgação, para que qualquer participante possa recorrer da decisão, que deverá ser encaminhada por e-mail comissaommh@fiocruz.br, à Comissão de Pré-Qualificação.
- 7.2. O prazo para apresentação de contrarrazões será de 03 (três) dias úteis e terá início na data de divulgação da interposição do recurso.
- 7.3. Terminado o prazo de interposição de recursos, caberá à Comissão de Pré-Qualificação, no prazo de 03 (três) dias úteis, decidir e emitir resposta sobre o recurso apresentado, que será encaminhada por e-mail às recorrentes no prazo de 02 (dois) dia após a emissão da decisão.
- 7.4. O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.
- 7.5. Os autos do processo serão mantidos à disposição do público, no Serviço de Compras do INI/FIOCRUZ, situado na Av. Brasil, 4.365 Manguinhos Rio de Janeiro RJ CEP 21040-360.

#### 8. DAS OBRIGAÇÕES DA PARTICIPANTE

- 8.1. A participante se obriga a fornecer o produto pré-qualificado neste edital e aprovado pela Comissão de Pré-Qualificação, com base no contrato de fornecimento firmado com o INI e/ou IFF, unidades FIOCRUZ.
- 8.2. Havendo alteração nas características do produto homologado, fica a participante obrigada a comunicar por email a Comissão de Pré-Qualificação, que realizará análise técnica com a emissão de laudo, conforme item 5.

#### 9. DA VIGÊNCIA DA HOMOLOGAÇÃO DA MARCA E MODELOS

- 9.1. As marcas e modelos aprovados serão declaradas pré-qualificadas no INI e no IFF, através de Portaria Conjunta publicada em DOU.
- 9.2. A homologação da marca vigerá pelo prazo de **01 (um) ano**, a contar da data da publicação da Portaria Conjunta no Diário Oficial da União.

- 9.3. O procedimento de pré-qualificação ficará permanentemente aberto para a inscrição de interessados.
- 9.3.1. A análise das inscrições mencionadas no subitem 9.3. se iniciará em até 60 (sessenta) dias antes do término da vigência da Portaria Conjunta de Pré-Qualificação no DOU.

#### 10. DO CANCELAMENTO DA HOMOLOGAÇÃO DA MARCA E MODELOS

- 10.1. A homologação da marca poderá, a qualquer momento, ser cancelada pela administração FIOCRUZ, caso seja constatada qualquer irregularidade no cumprimento ou inobservância das normas e condições fixadas neste edital, sem prejuízo do exercício do contraditório, da prévia e ampla defesa.
- 10.2. A notificação da suspensão ou do cancelamento da pré-qualificação será feita pela administração FIOCRUZ mediante envio de mensagem eletrônica ao fornecedor, garantindo o direito de defesa no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da data de confirmação do recebimento da mensagem.
- 10.3. Não havendo o deferimento da defesa, a marca do item será desabilitada do processo de pré-qualificação.
- 10.4. É de responsabilidade do fornecedor informar quaisquer atualizações documentais que porventura venham a ocorrer com o produto cadastrado. Os documentos com data de validade estipulada deverão ser substituídos, antes do vencimento, por documentos válidos.

#### 11. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 11.1. A participante que apresentar documentação falsa, comportar-se de modo inidôneo ou fizer declaração falsa, ficará sujeita à aplicação das seguintes penalidades, aplicadas isolada ou cumulativamente:
  - a) Advertência;
  - b) Suspensão de licitar e impedimento de contratar com a administração FIOCRUZ, pelo prazo de até 02 (dois) anos;
  - c) Impedimento de licitar e de contratar com a União, pelo prazo de até 05 (cinco) anos;
  - 11.1.1. Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação e o conluio entre as participantes, em qualquer momento do procedimento.
- 11.2. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à participante, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 14.133, de 2021.
- 11.3. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observando o princípio da proporcionalidade.

#### 12. ESCLARECIMENTOS

- 12.1. Qualquer interessado poderá solicitar esclarecimentos sobre este procedimento até a divulgação de seu resultado, exclusivamente por meio eletrônico, através do e-mail <a href="mailto:comissaommh@fiocruz.br">comissaommh@fiocruz.br</a>
- 12.2. A Comissão de Pré-Qualificação responderá aos pedidos de esclarecimentos no prazo de 02 (dois) dias úteis, contados da data de recebimento do pedido.

#### 13. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 13.1. As reuniões realizadas pela Comissão de Pré-Qualificação serão registradas em Ata.
- 13.2. O Edital e seus anexos estarão disponibilizados, na íntegra, site: INI (<a href="https://www.ini.fiocruz.br/">https://www.ini.fiocruz.br/</a>) e do IFF (<a href="https://iff.fiocruz.br/">https://iff.fiocruz.br/</a>).

- 13.3. Fica reservada, à Administração (FIOCRUZ), a faculdade de cancelar, no todo ou em parte, a presente Chamada Pública sem direito, às interessadas, a qualquer reclamação, indenização, reembolso ou compensação.
- 13.4. Fica facultada à Comissão de Pré-Qualificação, a qualquer tempo, a realização de diligência, com o objetivo de esclarecer ou complementar a instrução do processo.
- 13.5. Na contagem dos prazos estabelecidos neste Edital e seus Anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento. Só se iniciam e vencem os prazos em dias de expediente na Administração.
- 13.6. O desatendimento de exigências formais não essenciais não importará o afastamento da participante, desde que seja possível o aproveitamento do ato, observados os princípios da isonomia e do interesse público.
- 13.7. Em caso de divergência entre disposições deste Edital e de seus anexos ou demais peças que compõem o processo, prevalecerá as deste Edital.
- 13.8. Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:

**ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;** 

ANEXO II - METODOLOGIA DE ANÁLISE;

ANEXO III - MODELO DE CARTA DE CREDENCIAMENTO;

ANEXO IV - REQUERIMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS;

ANEXO V - CRONOGRAMA.

Rio de Janeiro, 6de novembro de 2025.

Assinatura da autoridade competente

### ANEXO I

# **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

# 1.1 Tabela de referência de Descritivos dos produtos para saúde com base no catálogo de materiais (MS)

SEQ	CATMAT	DESCRIÇÃO CATMAT	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR
1	BR0397494	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2´, TIPO PONTA	SEGUNDO NR/32, TIPO USO
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
2	BR0397513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2´ (0,45X13MM),	SEGUNDO NR/32, TIPO USO
		TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL.
3	BR0397505	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1', TIPO PONTA	SEGUNDO NR/32, TIPO USO
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
4	BR0397510	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3,4", TIPO PONTA:	SEGUNDO NR,32, TIPO USO:
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
5	BR0397502	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO:21 G X 1", TIPO PONTA:	SEGUNDO NR/32, TIPO USO:
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
6	BR0397506	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/4′, TIPO PONTA	SEGUNDO NR/32, TIPO USO
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
7	BR0397503	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL	SISTEMA SEGURANÇA
		SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4′, TIPO PONTA	SEGUNDO NR/32, TIPO USO
		BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,
		CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO.	EMBALAGEM INDIVIDUAL
	DD0260074		DECCAPTÁNEI
8	BR0269971	COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13 FIOS, CM2, MODELO: COR	DESCARTÁVEL
		BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8	
L		DIVINCA, ISLIVIA DE IIVII ONEZAS, CAIVIADAS. O	

		CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS.	
9	BR0269978	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100 ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50, COMPRIMENTO 7,50, DOBRAS 5 DOBRAS.	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL
10	BR0443469	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:1 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL.	BICO CENTRAL LUER LOCK
11	BR0439625	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL.	BICO CENTRAL LUER LOCK
12	BR0439639	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL:C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL.	BICO CENTRAL LUER LOCK
13	BR0439626	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:10 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL.	BICO CENTRAL LUER LOCK
14	BR0439627	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL.	BICO CENTRAL LUER LOCK
15	BR0439630	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO LATERAL LUER SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL	-
16	BR0619322	SISTEMA COLETOR PARA DRENO DE TÓRAX. TIPO: SELO D'ÁGUA. MODELO RECIPIENTE: FRASCO RÍGIDO, GRADUADO. MATERIAL: POLÍMERO TRANSPARENTE. VOLUME: CERCA DE 1000 ML. VEDAÇÃO: TAMPA ROSQUEÁVEL 2 VIAS. EXTENSOR: EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR P/ DRENO. COMPONENTES: ALÇA DE	PARA VIAS AÉREAS.

		TRANSPORTE / FIXAÇÃO. ESTERILIDADE:	
		ESTÉRIL, USO ÚNICO.	
		,	
17	BR0619846	LUVA P/ PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRGICO C/ ANVISA. MATERIAL: BORRACHA NATURAL - LÁTEX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORMATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM PÓ. COR: C/ COR. TAMANHO: MÉDIO - M. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO.	COM C.A, RESISTENTE À TRAÇÃO
18	BR0619845	LUVA P/ PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRGICO C/ ANVISA. MATERIAL: BORRACHA NATURAL - LÁTEX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORMATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM PÓ. COR: C/ COR. TAMANHO: PEQUENO -P. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO.	COM C.A, RESISTENTE À TRAÇÃO
19	BR0619847	LUVA P/ PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRGICO C/ ANVISA. MATERIAL: BORRACHA NATURAL - LÁTEX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORMATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM PÓ. COR: C/ COR. TAMANHO: GRANDE -G. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO.	COM C.A, RESISTENTE À TRAÇÃO
20	BR0604925	AVENTAL CIRÚRGICO - PARAMENTAÇÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS TIPO DE BARREIRA: C/ BARREIRA BACTERIANA E VIRAL PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE GRAMATURA: CERCA DE 50 G/M2 MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO EM MALHA TAMANHO: GRANDE (G) TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA CARACTERÍSTICA: CARTÃO DE FECHAMENTO ASSÉPTICO ADICIONAL: C/ TOALHA DE MÃO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	AVENTAL CIRÚRGICO ESTÉRIL E RESPIRÁVEL, TAMANHO GRANDE OU TAMANHO ÚNICO. GRAMATURA 50 OU 60, CONFECCIONADO EM TRÊS CAMADAS (SMS). IMPERMEÁVEL, MANGAS LONGAS, PUNHO DE MALHA ELÁSTICA COM PRESSÃO SUFICIENTE PARA FECHAMENTO NO PUNHO, AJUSTE NO PESCOÇO PARA FECHAMENTO, COM BARREIRA VIRAL. COMPRIMENTO MÍNIMO DE APROXIMADAMENTE 120CM, DOBRADO EM FORMA DE LIVRO PARA ABERTURA E COLOCAÇÃO ASSÉPTICA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. APRESENTAR C.A. DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR LAUDO QUE COMPROVE ATENDIMENTO DAS CARACTERÍSTICAS: RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO MICROBIANA A SECO, RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO MICROBIANA A ÚMIDO, LIMPEZA MICROBIANA, LIMPEZA MATERIAL

	1	T	
			PARTICULADO, <i>LINTING,</i> RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO
			DE LÍQUIDO, RESISTÊNCIA AO
			ESTOURO A SECO,
			RESISTÊNCIA AO ESTOURO A
			ÚMIDO, RESISTÊNCIA À
			TRAÇÃO A SECO – GRAB TEST,
			RESISTÊNCIA À TRAÇÃO A
			ÚMIDO – GRAB TEST, COM
			RESULTADOS QUE ATENDAM
			AOS PARÂMETROS DA ABNT
			16064.
21	BR0604955	AVENTAL PROCEDIMENTO – PARAMENTAÇÃO	AVENTAL DE PROCEDIMENTO
	211000 1333	ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL MATERIAL:	NÃO CIRÚRGICO, NÃO ESTÉRIL,
		NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS TIPO	GRAMATURA DE 25 A 30.
		DE BARREIRA: C/ BARREIRA BACTERIANA	TAMANHO UNIVERSAL.
		PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE GRAMATURA: CERCA	APLICA-SE AOS
		DE 30 G/M2 MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO EM	PROCEDIMENTOS GERAIS,
		MALHA TAMANHO: GRANDE (G) COR: C/ COR TIPO	PUNHO COM TIRA DE SILICONE
		FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA	OU ELÁSTICO COM PRESSÃO
		TECHNINIENTO. TOSTERIORTY TESCOÇO E CINTORX	SUFICIENTE PARA
			FECHAMENTO NO PUNHO.
			SISTEMA DE AJUSTE ATRAVÉS
			DE DOIS PARES DE
			AMARRILHOS, DO MESMO
			TECIDO, NA PARTE POSTERIOR
			SENDO UM PAR NA ALTURA
			DO PESCOÇO COM CERCA DE
			2CM DE LARGURA E 15 DE
			COMPRIMENTO E UM PAR
			AMPLO NA CINTURA.
			APRESENTAR C.A. DO
			MINISTÉRIO DO TRABALHO E
			REGISTRO NO MINISTÉRIO DA
			SAÚDE. APRESENTAR E LAUDO
			QUE COMPROVE
			ATENDIMENTO DAS
			CARACTERÍSTICAS: EFICIÊNCIA
			DA FILTRAÇÃO
			BACTERIOLÓGICA,
			RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO
			DE LÍQUIDO, RESISTÊNCIA AO
			RASCO (SECO E ÚMIDO) E
			RESISTÊNCIA À TRAÇÃO (SECO
			E ÚMIDO), COM RESULTADOS
			QUE ATENDAM AOS
			PARÂMETROS DA ABNT 16693.
22	BR0485530	MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA MODELO:	MÁSCARA, TIPO USO
		RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO	DESCARTÁVEL, TIPO FIXAÇÃO
		MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS FILTRO:	TIRAS ELÁSTICAS SOBRE A
		EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S CLASSE: PFF2,	CABEÇA COM CLIPE NASAL E
		N95 OU EQUIVALENTE COMPONENTE: CLIPE NASAL	HIPOALÉRGICO, APLICAÇÃO
		TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA	PROTEÇÃO CONTRA
			PARTICULADOS DE ORIGEM

		ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA COR: C/ COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL	BIOLÓGICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BFE >99%. OBRIGATÓRIO CA E REGISTRO NA ANVISA. (UN)
23	BR0485312	MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100%  POLIPROPILENO FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95% QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS COR: C/ COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL	MATERIAL: SMS. FIXAÇÃO COM TIRAS ELÁSTICAS

#### **ANEXO II**

#### FORMULÁRIOS DE PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE PRODUTOS PARA SAÚDE

#### Descritivo do Produto:

AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 18 G X 1 1/2′, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL

Item do Edital: 01	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0397494	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Data Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inoxidável.			
3	Siliconizado.			
4	Dimensão 18Gx11/2'.			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conexão luer lock em plástico.			
7	Sistema de segurança NR/32.			
8	Embalagem individual.			
9	Descartável.			
10	Estéril.			

Justificativa:			

DATA:/	Nº Amostras entregues:	Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

## **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			

10	produtos ou equipamentos, ser segura e não alterar o	saúde se destinar a uso em con , a combinação, incluindo o sister o desempenho previsto. Quaisqu rótulos ou nas instruções de uso.	na de conexão, deve		
11	Em caso de produto par procedimentos para reutiliza	ra saúde reutilizável apresenta ação.	informações sobre		
Justi	ficativa nos itens Não Conf	ormes (NC):			
	( ) Aprovado		( ) Reprovado		
Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliadores	DATA:/	/	

#### **Descritivo do Produto:**

AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2´ (0,45X13MM), TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL.

Item do Edital: 02	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0397513	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Data Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto			
2	Material aço inoxidável			
3	Siliconizado			
4	Dimensão 26Gx1/2' (0,43x13mm)			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			
9	Descartável			
10	Estéril			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

# <u>REFERÊNCIAS</u>

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde re procedimentos para reutilização.	utilizável apresenta	informações	sobre		
Justi:	ficativa nos itens Não Conformes (NC):					
	( ) Aprovado		( ) Repro	ovado		
Quan	tidade analisada:		DATA:	<i> </i>	_	

Assinatura Avaliadores

#### **Descritivo do Produto:**

AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1', TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL

Item do Edital: 03	Processo nº: 25029.000100/2025-13	
Catmat: BR0397505	Registro ANVISA/MS:	
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ	
Fabricação:	Procedência:	
Fabricante:	Lote:	
Validade:	Nº Amostras: 05	

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inoxidável			
3	Siliconizado.			
4	Dimensão 22Gx1'			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			_
9	Descartável			
10	Estéril			_

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve			

11	Em caso de produto par procedimentos para reutiliza		apresenta	informações	sobre			
Justif	ficativa nos itens Não Confe	ormes (NC):						
	( ) Aprovado			( ) Repr	ovado			
Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliado	ores	DATA:	<u>/</u> /	/	_	

ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso

deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.

10

### **Descritivo do Produto:** AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3,4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Item do Edital: 04 Processo nº: 25029.000100/2025-13 Catmat: BR0397510 Registro ANVISA/MS: CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF -Marca: **FIOCRUZ** Procedência: Fabricação: Fabricante: Lote: Nº Amostras: 05 Validade:

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inoxidável			
3	Siliconado			
4	Dimensão 24Gx3,4"			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			
9	Descartável			
10	Estéril			

Justificativa:	

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	C	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve			

	deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.							
11	Em caso de produto para procedimentos para reutiliza		apresenta	informações	sobre			
Justi	ficativa nos itens Não Confo	ormes (NC):						
	( ) Aprovado			( ) Repr	ovado			
Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliado	ores	DATA:	<u>/</u> /	·	_	

ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso

10

#### **Descritivo do Produto:**

AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:21 G X 1", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL

Item do Edital: 05	Processo nº: 25029.000100/2025-13				
Catmat: BR0397502	Registro ANVISA/MS:				
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ				
Fabricação:	Procedência:				
Fabricante:	Lote:				
Validade:	Nº Amostras: 05				

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inoxidável			
3	Siliconizado			
4	Dimensão 21Gx1"			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			
9	Descartável			
10	Estéril			

Justificativa:		

Nº Amostras entregues:	
	Assinatura
	Nº Amostras entregues:

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso. (6)			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos. (1, 2, 6)			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação. (2)			
4	Não permite vedação após a abertura. (2)			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura. (1)			
6	Ausência de contaminantes visíveis. (2)			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas. (2, 4, 5)			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto. (2)			
9	considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			

10	ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições a deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso. (1,2)	osu ok	
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações procedimentos para reutilização. (1)	sobre	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):		
	( ) Aprovado ( ) Repr	ovado	
Quan	tidade analisada: DATA:	_//	

Assinatura Avaliadores

# **Descritivo do Produto:** AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/4′, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Processo nº: 25029.000100/2025-13 Item do Edital: 06 Catmat: BR0397506 Registro ANVISA/MS: CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF -Marca: **FIOCRUZ** Procedência: Fabricação: Fabricante: Lote: Validade: Nº Amostras: 05 IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
Empresa	
fornocodoro/dictribuidoro:	
i iuitieceuula/ulstiibuluula. I	

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inox			
3	Siliconado			
4	Dimensão 22Gx1 ¼'			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			
9	Descartável			
10	Estéril			

Classificado ( )	) Desclassificado	(	)
<b>\</b>	,	•	,

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reutilizável procedimentos para reutilização.	apresenta	informações	sobre		
					ı	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):					
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado		
Ouan	tidade analisada:		DATA:	/	/	

Assinatura Avaliadores

#### **Descritivo do Produto:**

AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1 1/4´, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO. SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL

Item do Edital: 07	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0397503	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material aço inoxidável			
3	Siliconado			
4	Dimensão 21Gx1 ¼'			
5	Tipo ponta bisel curto.			
6	Conector luer lock em plástico			
7	Sistema de segurança NR/32			
8	Embalagem individual			
9	Descartável			
10	Estéril			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve			

11	Em caso de produto para procedimentos para reutiliza		apresenta	informações	sobre	
Justif	icativa nos itens Não Confo	ormes (NC):				
	( ) Aprovado			( ) Repr	ovado	
Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliado	ores	DATA:	<i>_</i>	

ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso

deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.

10

#### **Descritivo do Produto:**

COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 13 FIOS, CM2, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50 CM, COMPRIMENTO: 7,50 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS. DESCARTÁVEL.

Item do Edital: 08	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0269971	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material tecido 100% algodão			
3	13 fios por cm <sup>2</sup>			
4	Cor branca			
5	Isento de impurezas			
6	8 camadas			
7	Largura 7,50cm			
8	Comprimento 7,50cm			
9	5 dobras			
10	Descartável			
11	Não estéril			
12	Pacote com 500 unidades			

Justificativa:			

DATA:/Nº Amostra:	s entregues:	 

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			

Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliadores	DATA://	
	( ) Aprovado		( ) Reprovado	
Justi	ficativa nos itens Não Confo	ormes (NC):		
11	Em caso de produto para procedimentos para reutiliza	a saúde reutilizável apresenta ção.	informações sobre	
10	_	desempenho previsto. Quaisque ótulos ou nas instruções de uso.	er restrições ao uso	

Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve

#### **Descritivo do Produto:**

COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100 ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 7,50, COMPRIMENTO 7,50, DOBRAS 5 DOBRAS. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL

Item do Edital: 09	Processo nº: 25029.000100/2025-13	
Catmat: BR0269978	Registro ANVISA/MS:	
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ	
Fabricação:	Procedência:	
Fabricante:	Lote:	
Validade:	Nº Amostras: 05	

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Compressa gaze hidrófila			
3	Material tecido 100% algodão			
4	13 fios/cm <sup>2</sup>			
5	8 camadas			
6	5 dobras			
7	Cor branca			
8	Isenta de impurezas			
9	Largura 7,5 cm			
10	Comprimento 7,5 cm			
11	Descartável			
12	Estéril			

Justificativa:		
	Nº Amostras entregues:	
	<b>3</b> * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

# **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA	
	EMBALAGEM				
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.				
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.				
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.				
4	Não permite vedação após a abertura.				
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.				
6	Ausência de contaminantes visíveis.				
	DESEMPENHO E SEGURANÇA		NC	NA	
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.				
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.				
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.				
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve				

	( ) Aprovado	( ) Reprova	ado
Justi	ficativa nos itens Não Confo	ormes (NC):	
11	Em caso de produto par procedimentos para reutiliza	ra saúde reutilizável apresenta informações so ação.	bre
10	deverão ser indicadas nos re	desempenho previsto. Quaisquer restrições ao u ótulos ou nas instruções de uso.	

SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:1 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL. BICO CENTRAL LUER LOCK

Item do Edital: 10	Processo nº: 25029.000100/2025-13		
Catmat: BR0443469	Registro ANVISA/MS:		
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ		
Fabricação:	Procedência:		
Fabricante:	Lote:		
Validade:	Nº Amostras: 05		

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material polipropileno			
3	Capacidade 1ml			
4	Bico central			
5	Luer lock			
6	Embolo de borracha			
7	Graduada em escala ml			
8	Numerada			
9	Embalagem individual			
10	Descartável			
11	Estéril			

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			

9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.	
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.	
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):	·

Justificativa nos itens Não Conformes (NC):					
( ) Aprovado		( ) Reprovado			
Quantidade analisada:	Assinatura Avaliadores	DATA://			

SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE:3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL. BICO CENTRAL LUER LOCK

Item do Edital: 11	Processo nº: 25029.000100/2025-13		
Catmat: BR0439625	Registro ANVISA/MS:		
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ		
Fabricação:	Procedência:		
Fabricante:	Lote:		
Validade:	Nº Amostras: 05		

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material polipropileno			
3	Capacidade 3ml			
4	Bico central			
5	Luer lock			
6	Embolo de borracha			
7	Graduada			
8	Numerada			
9	Embalagem individual			
10	Descartável			
11	Estéril			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve			

10	deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruc	ções de uso.	
11	Em caso de produto para saúde reutilizáve procedimentos para reutilização.	el apresenta informações sol	bre
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):		
	( ) Aprovado	( ) Reprov	/ado
Quan	itidade analisada:	DATA· /	/

ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso

# **Descritivo do Produto:**SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK

OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL:C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL. BICO CENTRAL LUER LOCK

Item do Edital: 12	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0439639	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Seringa			
3	Capacidade 5ml			
4	Material polipropileno			
5	Bico central			
6	Luer lock			
7	Êmbolo de borracha			
8	Graduada			
9	Numerada			
10	Sistema de segurança NR32			
11	Embalagem individual			
12	Estéril			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve			

	deverão ser indicadas nos ro	otulos ou nas instruçõ	es de uso.	•				
11	Em caso de produto para procedimentos para reutiliza		apresenta	informações	sobre			
Justi	ficativa nos itens Não Confo	ormes (NC):						
	( ) Aprovado			( ) Repr	ovado			
Quan	tidade analisada:	Assinatura Avaliado	ores	DATA:		·	_	

ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso

10

## **Descritivo do Produto:** SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:10 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL. BICO CENTRAL LUER LOCK Item do Edital: 13 Processo nº: 25029.000100/2025-13 Catmat: BR0439626 Registro ANVISA/MS: CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF -Marca: **FIOCRUZ** Procedência: Fabricação: Fabricante: Lote: Validade: Nº Amostras: 05 IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material polipropileno			
3	Capacidade 10ml			
4	Bico central			
5	Luer lock			
6	Êmbolo de borracha			
7	Graduada em escala ml			
8	Numerada			
9	Embalagem individual			
10	Descartável			
11	Estéril			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reutiliz procedimentos para reutilização.	zável apresenta	informações	sobre		
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):					
	induiva noo keno nao comenneo (ivo).					
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado		
Quan	tidade analisada:		DATA:	/ /	/	

## **Descritivo do Produto:** SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO:EMBALAGEM INDIVIDUAL. BICO CENTRAL LUER LOCK Item do Edital: 14 Processo nº: 25029.000100/2025-13 Catmat: BR0439627 Registro ANVISA/MS: CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF -Marca: **FIOCRUZ** Procedência: Fabricação: Fabricante: Lote: Validade: Nº Amostras: 05

#### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material polipropileno			
3	Capacidade 20 ml			
4	Bico central			
5	Luer lock			
6	Êmbolo de borracha			
7	Graduada em escala ml			
8	Numerada			
9	Embalagem individual			
10	Descartável			
11	Estéril			

Justificativa:		
	-	 

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reu procedimentos para reutilização.	tilizável apresenta	informações	sobre	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):				
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado	
Quan	tidade analisada:		DATA:	<i> </i>	

Descrit	ivo do Produto:				
TIPO	GA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDAI VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACH ILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESEN	IA, ADICIONAL:GRADUADA	, N		SLIP, RADA,
Item do Edital: 15 Processo nº: 25029.00		Processo nº: 25029.000100/20	)25-13		
Catmat	: BR0439630	Registro ANVISA/MS:			
Marca: CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - FIOCRUZ		<mark>2025 - I</mark>	25 - INI/IFF -		
Fabrica	ıção:	Procedência:			
Fabrica	ante:	Lote:			
Validad	le:	Nº Amostras: 05	-		
Empres	CAÇÃO DO FORNECEDOR  a dora/distribuidora:  C - CONFORME NC - NÃO CONF	ORME NA – NÃO SE APLIC <i>I</i>	<u> </u>		
ITEM	INFORMAÇÕES GE	RAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.				
2	Material polipropileno				
3	Capacidade 20ml				
4	Bico lateral				
5	Luer slip				
6	Êmbolo de borracha				
7	Graduada em escala ml				
8	Numerada				
9	Embalagem individual				
10	Descartável				
11	Estéril				
	Classificado() De	esclassificado ( )			

Justificativa:

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reutiliz procedimentos para reutilização.	zável apresenta	informações	sobre		
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):					
	induiva noo keno nao comenneo (ivo).					
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado		
Quan	tidade analisada:		DATA:	/ /	/	

SISTEMA COLETOR PARA DRENO DE TÓRAX. TIPO: SELO D'ÁGUA. MODELO RECIPIENTE: FRASCO RÍGIDO, GRADUADO. MATERIAL: POLÍMERO TRANSPARENTE. VOLUME: CERCA DE 1000 ML. VEDAÇÃO: TAMPA ROSQUEÁVEL 2 VIAS. EXTENSOR: EXTENSOR C/ CLAMP, CONECTOR P/DRENO. COMPONENTES: ALÇA DE TRANSPORTE / FIXAÇÃO. ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - PARA VIAS AÉREAS.

Item do Edital: 16	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0619322	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

#### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Frasco coletor p/ vias aéreas			
3	Plástico			
4	Capacidade cerca de 1000ml			
5	Tampa rosqueável			
6	02 vias			
7	Corta fluxo			
8	Alça			
9	Graduado			
10	Descartável			
11	Embalagem individual			

Justificativa:		
DATA	NO 4	
DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			

10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.		
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.		
Justif	icativa nos itens Não Conformes (NC):		
	( ) Aprovado ( ) Reprovado		

DATA:\_\_\_/\_\_\_/

9

Quantidade analisada: \_\_\_\_\_

Descri	tivo do Produto:				
- LÁTE	P/ PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRG XX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORM	ATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM F	Ó. CO	R: C/	COR
TAMAN TRAÇÂ	NHO: MÉDIO - M. ESTERILIDADE: NÃO ES ÃO	STÉRIL, USO ÚNICO - COM C./	۹, RES	SISTEN	NTE À
,	o Edital: 17	Processo nº: 25029.000100/2	025-13		
Catma	t: BR0619846	Registro ANVISA/MS:			
Marca:		CHAMADA PÚBLICA: № 001/ FIOCRUZ	/2025 -	INI/IF	F-
Fabrica	ação:	Procedência:			
Fabric	ante:	Lote:			
Valida	de:	Nº Amostras: 05			
Empres	ICAÇÃO DO FORNECEDOR  sa dora/distribuidora:  C - CONFORME NC – NÃO CON	FORME NA – NÃO SE APLIC	A		
ITEM	INFORMAÇÕES G	ERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.				
2	Luva procedimento não cirúrgico				
3	Material látex				
4	Tamanho médio				
5	Sem pó				
6	Ambidestra				
7	Descartável				
8	C.A.				
9	Resistente à tração				
	Classificado ( ) D	Desclassificado ( )			
Justific	cativa:				

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reu procedimentos para reutilização.	tilizável apresenta	informações	sobre	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):				
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado	
Quan	tidade analisada:		DATA:	<i> </i>	

LUVA P/PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRGICO C/ANVISA. MATERIAL: BORRACHA NATURAL - LÁTEX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORMATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM PÓ. COR: C/ COR. TAMANHO: PEQUENO - P. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO - COM C.A, RESISTENTE À TRAÇÃO

Item do Edital: 18	Processo nº: 25029.000100/2025-13	
Catmat: BR0619845	Registro ANVISA/MS:	
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ	
Fabricação:	Procedência:	
Fabricante:	Lote:	
Validade:	Nº Amostras: 05	

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
Empresa	
fornocodora/dietribuidora:	
i iuiteceuula/ulstribuluula. T	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Luva procedimento não cirúrgico			
3	Material látex			
4	Tamanho pequeno			
5	Sem pó			
6	Ambidestra			
7	Descartável			
8	C.A.			
9	Resistente à tração			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reu procedimentos para reutilização.	tilizável apresenta	informações	sobre	
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):				
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado	
Quan	tidade analisada:		DATA:	<i> </i>	

LUVA P/PROCEDIMENTO DE SAÚDE NÃO CIRÚRGICO C/ANVISA. MATERIAL: BORRACHA NATURAL - LÁTEX. SUPERFÍCIE: SUPERFÍCIE LISA. FORMATO: AMBIDESTRA. PÓ: SEM PÓ. COR: C/ COR. TAMANHO: GRANDE -G. ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO - COM C.A, RESISTENTE À TRAÇÃO

Item do Edital: 19	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0619847	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

lucatificativa.

Empress			
Empresa			
fornacedora/dietribuidora:			

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Luva procedimento não cirúrgico			
3	Material látex			
4	Tamanho grande			
5	Sem pó			
6	Descartável			
7	Ambidestra			
8	Descartável			
9	C.A.			
10	Resistente à tração			

Justificativa:		

DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS		NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			

11	Em caso de produto para saúde reutiliz procedimentos para reutilização.	zável apresenta	informações	sobre		
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):					
	induiva noo keno nao comenneo (ivo).					
	( ) Aprovado		( ) Repr	ovado		
Quan	tidade analisada:		DATA:	/ /	/	

AVENTAL CIRÚRGICO - PARAMENTAÇÃO ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS TIPO DE BARREIRA: C/ BARREIRA BACTERIANA E VIRAL PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE GRAMATURA: CERCA DE 50 G/M2 MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO EM MALHA TAMANHO: GRANDE (G) TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOCO E CINTURA CARACTERÍSTICA: CARTÃO DE FECHAMENTO ASSÉPTICO ADICIONAL: C/ TOALHA DE MÃO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. AVENTAL CIRÚRGICO ESTÉRIL E GRANDE OU TAMANHO ÚNICO. GRAMATURA RESPIRÁVEL. TAMANHO CONFECCIONADO EM TRÊS CAMADAS (SMS). IMPERMEÁVEL, MANGAS LONGAS, PUNHO DE MALHA ELÁSTICA COM PRESSÃO SUFICIENTE PARA FECHAMENTO NO PUNHO, AJUSTE NO PESCOÇO PARA FECHAMENTO, COM BARREIRA VIRAL. COMPRIMENTO MÍNIMO DE APROXIMADAMENTE 120CM, DOBRADO EM FORMA DE LIVRO PARA ABERTURA E COLOCAÇÃO ASSÉPTICA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. APRESENTAR C.A. DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR LAUDO QUE COMPROVE ATENDIMENTO DAS CARACTERÍSTICAS: RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO MICROBIANA A SECO, RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO MICROBIANA A ÚMIDO, LIMPEZA MICROBIANA, LIMPEZA MATERIAL PARTICULADO, LINTING, RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO DE LÍQUIDO, RESISTÊNCIA AO ESTOURO A SECO, RESISTÊNCIA AO ESTOURO A ÚMIDO, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO A SECO - GRAB TEST, RESISTÊNCIA À TRAÇÃO A ÚMIDO - GRAB TEST, COM RESULTADOS QUE ATENDAM AOS PARÂMETROS DA ABNT 16064.

Item do Edital: 20	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0604925	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

ITEM	INFORMAÇOES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Capote Cirúrgico			
3	Estéril			
4	Hidrorepelente e respirável			
5	Tamanho único ou grande			
6	Gramatura 50 ou 60			
7	Confeccionado em 3 camadas SMS			
8	Com cor			

10 Amarrilhos mesmo tecido, 2cm x 15cm, altura do pescoço 11 Amarrilhos mesmo tecido, amplo, altura da cintura posterior 12 Mangas Longas 13 Punho com malha elástica 14 Punho com pressão suficiente para fechamento deste 15 Comprimento mínimo de aproximadamente 120 cm 16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica 17 Embalagem individual 18 C.A. Ministério do Trabalho	
12 Mangas Longas  13 Punho com malha elástica  14 Punho com pressão suficiente para fechamento deste  15 Comprimento mínimo de aproximadamente 120 cm  16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica  17 Embalagem individual  18 C.A. Ministério do Trabalho	
13 Punho com malha elástica  14 Punho com pressão suficiente para fechamento deste  15 Comprimento mínimo de aproximadamente 120 cm  16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica  17 Embalagem individual  18 C.A. Ministério do Trabalho	
14 Punho com pressão suficiente para fechamento deste 15 Comprimento mínimo de aproximadamente 120 cm 16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica 17 Embalagem individual 18 C.A. Ministério do Trabalho	
15 Comprimento mínimo de aproximadamente 120 cm 16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica 17 Embalagem individual 18 C.A. Ministério do Trabalho	
16 Dobrado em forma de livro, para abertura e colocação asséptica  17 Embalagem individual  18 C.A. Ministério do Trabalho	
17 Embalagem individual  18 C.A. Ministério do Trabalho	
18 C.A. Ministério do Trabalho	
19 Registro Ministério da Saúde	
20 Laudo Barreira Viral	
21 Laudo Resistência microbiana (seco e úmido)	
22 Laudo Limpeza microbiana e material particulado	
23 Laudo linting	
24 Laudo Resistência a penetração de líquido	
25 Laudo Resistência ao estouro (seco e úmido)	
26 Laudo Resistência à tração (seco e úmido)	

Justificativa:		
DATA://	Nº Amostras entregues:	Assinatura

Classificado ( ) Desclassificado ( )

### **REFERÊNCIAS**

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA

### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
Permite a visualização do produto antes da abertura.  Permite a visualização do produto pelo fabricante e suas características comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurar saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades prevista do produto se sepecificações do fabricante e a finalidade prevista do produto se segurar, o paciente, operador ou terceiros envolvidos.  Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com o produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.				
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.			
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):			
	( ) Aprovado ( ) Reprovado			

Assinatura Avaliadores

Quantidade analisada: \_\_\_\_\_

DATA:\_\_\_/\_\_\_

AVENTAL PROCEDIMENTO – PARAMENTAÇÃO ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO - TIPO SMS TIPO DE BARREIRA: C/ BARREIRA BACTERIANA PROPRIEDADE: HIDROREPELENTE GRAMATURA: CERCA DE 30 G/M2 MODELO MANGA: LONGA C/ PUNHO EM MALHA TAMANHO: GRANDE (G) COR: C/ COR TIPO FECHAMENTO: POSTERIOR P/ PESCOÇO E CINTURA. AVENTAL DE PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, NÃO ESTÉRIL, GRAMATURA DE 25 A 30. TAMANHO UNIVERSAL. APLICA-SE AOS PROCEDIMENTOS GERAIS, PUNHO COM TIRA DE SILICONE OU ELÁSTICO COM PRESSÃO SUFICIENTE PARA FECHAMENTO NO PUNHO. SISTEMA DE AJUSTE ATRAVÉS DE DOIS PARES DE AMARRILHOS, DO MESMO TECIDO, NA PARTE POSTERIOR SENDO UM PAR NA ALTURA DO PESCOÇO COM CERCA DE 2CM DE LARGURA E 15 DE COMPRIMENTO E UM PAR AMPLO NA CINTURA. APRESENTAR C.A. DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR E LAUDO QUE COMPROVE ATENDIMENTO DAS CARACTERÍSTICAS: EFICIÊNCIA DA FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA, RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO DE LÍQUIDO, RESISTÊNCIA AO RASCO (SECO E ÚMIDO) E RESISTÊNCIA À TRAÇÃO (SECO E ÚMIDO), COM RESULTADOS QUE ATENDAM AOS PARÂMETROS DA ABNT 16693.

Item do Edital: 21	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0604955	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Material SMS			
3	Tamanho grande			
4	Com cor			
5	Ajuste par de amarrilhos altura do pescoço e cintura			
6	Amarrilhos mesmo tecido, 2cm x 15cm, altura do pescoço			
7	Amarrilhos mesmo tecido, amplo, altura da cintura posterior			
8	Mangas Longas			
9	Punho com Tira Silicone ou elástico			
10	Punho com pressão suficiente para fechamento deste			
11	Para procedimento não cirúrgico			

12	Não estéril		
13	Gramatura 25 a 30		
14	C.A. Ministério do Trabalho		
15	Registro Ministério da Saúde		
16	Laudo Eficiência da Filtração Bacteriológica		
17	Laudo Resistência à Penetração de Líquido		
18	Laudo resistência ao Rasgo (Seco e Úmido)		
19	Laudo Resistência à Tração (Seco e Úmido) ABNT 16693		

	Classificado ( )	Desclassificado ( )	
Justificativa:			
DATA://	Nº Amostras entregue	s:	
			Assinatura

### <u>REFERÊNCIAS</u>

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA

ITI	ΞM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
		EMBALAGEM			

1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.			
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.			

Justificativa nos itens Não Conformes (NC):			
( ) Aprovado	( ) Reprovado		
Quantidade analisada:	DATA:/		

MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA MODELO: RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE COMPONENTE: CLIPE NASAL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA COR: C/ COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL. MÁSCARA, TIPO USO DESCARTÁVEL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS ELÁSTICAS SOBRE A CABEÇA COM CLIPE NASAL E HIPOALÉRGICO, APLICAÇÃO PROTEÇÃO CONTRA PARTICULADOS DE ORIGEM BIOLÓGICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BFE >99%. OBRIGATÓRIO CA E REGISTRO NA ANVISA.

Item do Edital: 22	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0485530	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: Nº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
p	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Máscara semi facial			
3	PFF2 (Filtração mínima 94% S)			
4	N95			
5	Fixação tiras de elástico sobre a cabeça			
6	Com clip nasal			
7	BFE >99%			
8	Proteção contra particulados de origem biológica			
9	C.A.			
10	Registro na ANVISA			

Justificativa:	Justificativa:				
DATA://	Nº Amostras entregues:				
		Assinatura			

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			

9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.		
10	Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.		
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.		

Justificativa nos itens Não Conformes (NC):		
( ) Aprovado	( ) Reprovado	
Quantidade analisada: Assi	DATA:/inatura Avaliadores	

MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95% QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL FORMATO: RETANGULAR, C/PREGAS HORIZONTAIS COR: C/COR TAMANHO: ADULTO ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL. MATERIAL: SMS. FIXAÇÃO COM TIRAS ELÁSTICAS

Item do Edital: 23	Processo nº: 25029.000100/2025-13
Catmat: BR0485312	Registro ANVISA/MS:
Marca:	CHAMADA PÚBLICA: № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
Fabricação:	Procedência:
Fabricante:	Lote:
Validade:	Nº Amostras: 05

### IDENTIFICAÇÃO DO FORNECEDOR

Empresa	
fornecedora/distribuidora:	

#### C - CONFORME NC - NÃO CONFORME NA - NÃO SE APLICA

ITEM	INFORMAÇÕES GERAIS	С	NC	NA
1	Rotulagem / identificação do produto.			
2	Máscara cirúrgica			
3	Material 100% polipropileno (SMS)			
4	3 camadas			
5	Fixação com tiras elásticas			
6	Ajustável com clip nasal			
7	EFP (Eficiência de Filtração de Partículas) maior que 98%			
8	BFE (Eficiência de Filtração Bacteriológica) maior que 95%			
9	Tamanho adulto			
10	Uso único			
11	Retangular com pregas horizontais			

Justificativa:		
DATA:/	Nº Amostras entregues:	
		Assinatura

RDC 751 de 15 de setembro de 2022

RDC 546 de 30 de agosto de 2021

RDC 63 de 25 de novembro de 2011

NR 32 do TEM de 11 de novembro 2005

RDC 665 de 30 de março de 2022

ABNT/ISO de acordo com a especificidade do produto

### **AVALIAÇÃO DO ESPECIALISTA**

ITEM	ITENS VERIFICADOS	С	NC	NA
	EMBALAGEM			
1	Na presença de etiquetas adesivas, estas devem ser legíveis e fixadas na embalagem de tal maneira que fiquem intactas durante o processamento, armazenamento, manuseio e uso.			
2	Selagem adequada para garantir esterilidade e ausência de microfuros ou furos.			
3	Facilidade de abertura, prevenindo risco de contaminação.			
4	Não permite vedação após a abertura.			
5	Permite a visualização do produto antes da abertura.			
6	Ausência de contaminantes visíveis.			
	DESEMPENHO E SEGURANÇA	С	NC	NA
7	Possui desempenho atribuído pelo fabricante e suas características não comprometem o estado clínico e a segurança dos pacientes ou a segurança e saúde dos operadores, quando utilizado nas condições e finalidades previstas.			
8	Apresenta compatibilidade com os tecidos biológicos, células e fluidos corporais, considerando as especificações do fabricante e a finalidade prevista do produto.			
9	Sua apresentação garante a eliminação ou a redução de riscos de infecção para o paciente, operador ou terceiros envolvidos.			

10	produtos ou equipamentos, a combinação, incluindo o sistema de conexão, deve ser segura e não alterar o desempenho previsto. Quaisquer restrições ao uso deverão ser indicadas nos rótulos ou nas instruções de uso.		
11	Em caso de produto para saúde reutilizável apresenta informações sobre procedimentos para reutilização.		
Justi	ficativa nos itens Não Conformes (NC):		
	( ) Aprovado ( ) Reprovado		

DATA:\_\_\_\_/\_\_\_\_

Quantidade analisada: \_\_\_\_\_

Em caso do produto para saúde se destinar a uso em combinação com outros

## ANEXO III MODELO DE CARTA DE CREDENCIAMENTO

#### PROCESSO Nº 25029.000100/2025-13

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ

ão Social da Empresa), situada à	(endereço
, por seu(s) representante(s) abaixo ass	
, portador(a) da Carteira de Identidade n°	, expedida por
b o nº, para representá-lo perante a I	
iamada pública para pré-qualificação de m	ARCAS E MODELOS №
ndo, para tanto, apresentar requerimentos e docum	ientos, assinar livros de
ção de eventuais interessados e documentos, rubricar	. •
• • • • • •	•
	necessários e implícitos
do presente credenciamento.	
	, portador(a) da Carteira de Identidade n° b o nº, para representá-lo perante a l IAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE M ndo, para tanto, apresentar requerimentos e docum

Data

Assinatura do representante legal da empresa

#### **ANEXO IV**

### MODELO DE REQUERIMENTO DE ANÁLISE TÉCNICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS

#### PROCESSO Nº 25029.000100/2025-13

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUA	LIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS N	Iº 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ
À Comissão de Pré-Qualificação		
(Razão Social	da Empresa), situada à	(endereço
completo), inscrita no CNPJ sob o n°	, por seu(sua) representante	(nome)
portador(a) da Carteira de Identidade n°		
, vem requerer a análise técnic EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUA		
Item: Descrição do Produto:		
Marca:		
Modelo:		
Fabricante:		
Procedência:		
Documentos anexos:		

Data

Assinatura do representante legal da empresa



### FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ

## INSTITUTO NACIONAL DE INFECTOLOGIA EVANDRO CHAGAS e INSTITUTO NACIONAL DE SAÚDE DA MULHER, DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE FERNANDES FIGUEIRA

PROCESSO № 25029.000100/2025-13
CHAMADA PÚBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE MARCAS E MODELOS № 001/2025 - INI/IFF - FIOCRUZ

#### **ANEXO V**

#### **CRONOGRAMA**

PERÍODO	REFERÊNCIA NO EDITAL	PRAZO (EM DIAS)	ETAPA
05/11/2025	1.1	1	Publicação do edital
06/11/2025 a 25/11/2025	Itens 2, 3 e 4 do Edital (Anexos III e IV do Edital)	20	Envio dos documentos de Credenciamento, documentos técnicos e das amostras
26/11/2025 a 09/12/2025	5.3	10 dias úteis	Análise dos documentos de qualificação técnica e amostras
10/12/2025	6.1	1	Divulgação do resultado provisório das análises das amostras
11/12/2025 a 15/12/2025	7.1	3 dias úteis	Prazo para interposição de recursos
16/12/2025 a 18/12/2025	7.2	3 dias úteis	Prazo de contrarrazões
19/12/2025 a 26/12/2025	7.3	5 dias úteis	Prazo de resposta dos recursos
29/12/2025	6.3	1	Publicação do resultado final das marcas e modelos aprovados no Diário Oficial da União
30/12/2025	9.2	1	Publicação da Portaria de Pré-Qualificação no Diário Oficial da União