



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  
Secretaria da Saúde  
Coordenação de Estruturação dos Serviços de Saúde - SESAB/SAIS/DGGUP/DGESS/CESS

## ANÁLISE TÉCNICA

Processo	019.5050.2025.0235769-88
Origem:	CEAC/DL
Objeto:	PREGÃO Nº 052/2026 - ITEM 01 AUTOCLAVE - GETINGE - RESMEDICA

Prezados,

A respeito do Pedido de Esclarecimento da empresa GETINGE (00133709215), segue:

### Questionamento 01:

*Será aceito a prorrogação do prazo de entrega para 120 dias?*

### Resposta:

Em atenção ao pedido de esclarecimento apresentado pela empresa, a Administração Pública informa que, considerando a solicitação de alteração do prazo de entrega, bem como a iminência das inaugurações das Unidades Hospitalares da Rede SESAB previstas para o período, não é exequível a ampliação do prazo para 120 (cento e vinte) dias para o fornecimento dos equipamentos.

Tal alteração comprometeria o cronograma de obras e o início das atividades assistenciais nas unidades em fase de implantação, além de impactar negativamente o funcionamento das unidades já em operação.

Dessa forma, o prazo de entrega permanece estabelecido em 90 (noventa) dias corridos, conforme previsto inicialmente, a fim de não comprometer a regularidade e a continuidade dos serviços de saúde prestados à população.

### Questionamento 02:

Bomba de vácuo de duplo estágio\*

A autoclave Getinge Solsus 6610 é equipada com bomba de vácuo de estágio único. Desta forma, seria aceito?

\*Artigos odonto medico hospitalares , porosos, liquidos, instrumentais termo resistentes empacotados ou nao\* A autoclave Getinge Solsus 6610 possui compatibilidade para processar todos esses tipos de materiais. Apenas uma ressalva em relação à esterilização de líquidos. Realmente é necessária a utilização do equipamento na prática para essa finalidade?

**\*SISTEMA DE PURIFICADOR DE ÁGUA: POR OSMOSE REVERSA\***

A Getinge não é fabricantes de osmose reversa. Seria aceito participação com equipamentos sem sistema de osmose reversa?

\*Camara interna em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior, de pelo menos 6mm\*

A autoclave Getinge Solsus 6610 possui câmara interna confeccionada em aço inoxidável AISI 316L com 5 mm de espessura. Desta forma, seria aceito?

\*Camara externa em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior\*

A autoclave Getinge Solsus 6610 possui câmara externa confeccionada em aço inoxidável AISI 304. Desta forma, seria aceito?

Dotada de sistema de segurança antiesmagamento mecanico e eletronico.

A autoclave Getinge Solsus 6610 possui sistema de segurança antiesmagamento das portas apenas mecânico. Desta forma, seria aceito?

Deverá ser provida de protecao eletrica atraves de disjuntores diferenciais residuais "DR".

A autoclave Getinge Solsus 6610 não possui disjuntores diferenciais DR, pois esses disjuntores são desarmados com fugas de corrente, o que é bastante comum em resistências elétricas submersas em água. Desta forma, seria aceito?

\*Equipado com manometro e valvula de segurança em aço inoxidavel ajustada e lacrada com alavanca e com acionamento por gatilho.\*

Firefox <https://outlook.office365.com/mail/inbox/id/AAQkAGNmMmYxM...1> of 2  
23/02/2026, 14:27 As válvulas de segurança do gerador de vapor e das câmaras interna e externa são confeccionadas em latão especial. Desta forma, seria aceito?

**Resposta:**

Este assunto foge do escopo de atribuições desta CESS, desta forma, sugerimos enviar para o setor responsável.

Respondido o questionamento retornamos os autos para prosseguimento do processo.

Atenciosamente,

  
**Kelvin Melo**  
Analista Administrativo  
SESAB/SAIS/DGGUP/DGESS/CESS  
Matrícula 29113208



Documento assinado eletronicamente por **Reniera Ribeiro Peixoto, Coordenador III**, em 25/02/2026, às 16:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **00133960863** e o código CRC **C77F55FB**.

**Referência:** Processo nº 019.5050.2025.0235769-88

SEI nº 00133960863



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  
Secretaria da Saúde  
Coordenação de Engenharia Biomédica - SESAB/SAFTEC/DITEC/CEB

## ANÁLISE TÉCNICA - PE 052/2026 - LOTE 01 - QUESTIONAMENTO DA EMPRESA GETINGE

Processo	019.5050.2025.0235769-88
Origem:	CEAC/DL
Objeto:	PE 052/2026 - Lote 01 - Questionamento da empresa GETINGE

Prezados,

A respeito do questionamento da empresa GETINGE (SEI 00133709215) para o Lote 01 do PE 052/2026, AUTOCLAVE, hospitalar, horizontal, de barreira operacional, código SIMPAS 65.15.19.00102459-0, segue:

A empresa questiona:

*"Bomba de vácuo de duplo estágio\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 é equipada com bomba de vácuo de estágio único. Desta forma, seria aceito?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceitos apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*\*\*Artigos odonto medico hospitalares , porosos, líquidos, instrumentais termo resistentes empacotados ou nao\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 possui compatibilidade para processar todos esses tipos de materiais. Apenas uma ressalva em relação à esterilização de líquidos. Realmente é necessária a utilização do equipamento na prática para essa finalidade?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceitos apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*"\*SISTEMA DE PURIFICADOR DE ÁGUA: POR OSMOSE REVERSA\**

*A Getinge não é fabricante de osmose reversa. Seria aceite participação com equipamentos sem sistema de osmose reversa?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceites apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa pode adquirir a osmose com terceiros e fornecer junto com seu equipamento, desde que esta seja compatível com todo o conjunto e atenda ao solicitado em Edital.

A empresa questiona:

*"\*Camara interna em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior, de pelo menos 6mm\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 possui câmara interna confeccionada em aço inoxidável AISI 316L com 5 mm de espessura. Desta forma, seria aceite?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceites apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*"\*Camara externa em aco inoxidavel AISI 316L ou qualidade superior\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 possui câmara externa confeccionada em aço inoxidável AISI 304. Desta forma, seria aceite?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceites apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*"\*Dotada de sistema de segurança antiesmagamento mecanico e eletrónico.\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 possui sistema de segurança antiesmagamento das portas apenas mecânico. Desta forma, seria aceite?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceites apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*"\*Deverá ser provida de protecao eletrica atraves de disjuntores diferenciais residuais "DR".\**

*A autoclave Getinge Solsus 6610 não possui disjuntores diferenciais DR, pois esses disjuntores são desarmados com fugas de corrente, o que é bastante comum em resistências elétricas submersas em água. Desta forma, seria aceite?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceitos apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

A empresa questiona:

*"\*Equipado com manometro e valvula de segurança em aço inoxidavel ajustada e lacrada com alavanca e com acionamento por gatilho.\*"*

*As válvulas de segurança do gerador de vapor e das câmaras interna e externa são confeccionadas em latão especial. Desta forma, seria aceito?"*

**Manifestação desta coordenação:** Serão aceitos apenas equipamentos que atenderem plenamente o descritivo do Edital, informamos que esta coordenação não realiza análise técnica prévia a licitação.

Respondido os questionamentos, retornamos os autos.



Documento assinado eletronicamente por **Caroline Vilela Momenteé, Coordenador II**, em 26/02/2026, às 15:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **00134045591** e o código CRC **6DEA5DEA**.