

ATA DE RESULTADO DE JULGAMENTO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 180/2018 – Feaes.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 095/2017.

OBJETO: SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA AQUISIÇÃO, ATRAVÉS DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS, DE MATERIAIS HOSPITALARES DIVERSOS PARA A CME/FEAES (09 ITENS), PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DA FEAES, PELO PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES.

CRITÉRIO: MENOR PREÇO ITEM.

Aos 09 dias do mês de novembro de 2018, a Pregoeira devidamente designada efetuou julgamento do Pregão em epígrafe. Após detida análise das propostas, dos lances e habilitação das empresas, considerando os fatores de julgamento previstos no Edital de Embasamento, bem como a análise do setor requisitante da Feaes – ANEXO I, a Pregoeira resolveu:

1) Desclassificar a proposta da empresa **ALVES E SARTOR LTDA.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 02:** CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 03:** CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 05:** CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); por não apresentar a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento.

2) Desclassificar a proposta da empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAUDE LTDA-ME.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 02:** CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 03:** CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 04:** CÓDIGO 212820 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 120MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 05:** CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 06:** CÓDIGO 11320 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 200MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 07:** CÓDIGO 212821 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 420MM DE LARGURA; **ITEM 08:** CÓDIGO 4360 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 80MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); uma vez que a amostra não atendeu às necessidades/exigências quando de seu uso, conforme análise do setor requisitante – ANEXO II deste.

3) Desclassificar a proposta da empresa **BIOVALIC COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS LTDA.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 02:** CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 03:** CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 05:** CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); uma vez que a amostra não atendeu às necessidades/exigências quando de seu uso, conforme análise do setor requisitante – ANEXO II deste.

4) Desclassificar a proposta da empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 01:** CÓDIGO: 211221 /

INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO; **ITEM 09:** CÓDIGO 212211 / TESTE INTEGRADOR – CLASSE 5 - PACOTE DESAFIO; por não apresentar a documentação exigida nos itens 3 e 4 do Anexo II do Edital de Embasamento; e para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 02:** CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 03:** CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 04:** CÓDIGO 212820 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 120MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 05:** CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 06:** CÓDIGO 11320 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 200MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); **ITEM 08:** CÓDIGO 4360 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 80MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP); uma vez que a amostra não atendeu às necessidades/exigências quando de seu uso, conforme análise do setor requisitante – ANEXO II deste.

5) Desclassificar a proposta da empresa **GUINEZ INTERNATIONAL COMERCIO, REPRESENTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 01:** CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO; por não apresentar a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento.

6) Desclassificar a proposta da empresa **PRIOM TECNOLOGIA EM EQUIPAMENTOS EIRELE ME.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 01:** CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO; por não apresentar a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento.

7) Desclassificar a proposta da empresa **SISPACK MEDICAL LTDA.** para o(s) seguinte(s) item(ns): **ITEM 01:** CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO; uma vez que a amostra não atendeu às necessidades/exigências quando de seu uso, conforme análise do setor requisitante – ANEXO II deste.

8) Classificar para a empresa **COINTER MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA.** o(s) item(ns):

• **ITEM 01: CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO;** conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 1.500 pacotes

Valor unitário: R\$ 20,41

Valor total: R\$ 30.615,00

Marca: 3M

• **ITEM 09: CÓDIGO 212211 / TESTE INTEGRADOR – CLASSE 5 - PACOTE DESAFIO;** conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 4.000 pacotes

Valor unitário: R\$ 20,10

Valor total: R\$ 80.400,00

Marca: 3M

9) **Classificar** para a empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES - EPP**. o(s) item(ns):

• **ITEM 02: CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 80 bobinas

Valor unitário: R\$ 118,55

Valor total: R\$ 9.484,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 03: CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 80 bobinas

Valor unitário: R\$ 159,80

Valor total: R\$ 12.784,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 04: CÓDIGO 212820 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 120MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 100 bobinas

Valor unitário: R\$ 48,20

Valor total: R\$ 4.820,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 05: CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 120 bobinas

Valor unitário: R\$ 65,50

Valor total: R\$ 7.860,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 06: CÓDIGO 11320 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 200MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 150 bobinas

Valor unitário: R\$ 85,65

Valor total: R\$ 12.487,50

Marca: ADDPACK

• **ITEM 07: CÓDIGO 212821 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 420MM DE LARGURA**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 20 bobinas

Valor unitário: R\$ 221,50

Valor total: R\$ 4.430,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 08: CÓDIGO 4360 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 80MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP)**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 60 bobinas

Valor unitário: R\$ 30,05

Valor total: R\$ 1.803,00

Marca: ADDPACK

• **ITEM 09: CÓDIGO 212211 / TESTE INTEGRADOR – CLASSE 5 - PACOTE DESAFIO**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 4.000 pacotes

Valor unitário: R\$ 27,49

Valor total: R\$ 109.960,00

Marca: TERRAGENE

10) Classificar para a empresa **SOMA/PR COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.** o(s) item(ns):

• **ITEM 01: CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 1.500 pacotes

Valor unitário: R\$ 21,1383

Valor total: R\$ 31.707,45

Marca: 3M

• **ITEM 09: CÓDIGO 212211 / TESTE INTEGRADOR – CLASSE 5 - PACOTE DESAFIO**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 4.000 pacotes

Valor unitário: R\$ 21,20

Valor total: R\$ 84.800,00

Marca: 3M

11) Classificar para a empresa **SISPACK MEDICAL LTDA.** o(s) item(ns):

• **ITEM 01: CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO**; conforme especificações inseridas e previstas em edital.

Quantidade: 1.500 pacotes

Valor unitário: R\$ 15,10

Valor total: R\$ 22.650,00

Marca: CHEMDYE

Por fim, após o julgamento das propostas e dos lances ofertados, com base na classificação acima a Pregoeira analisou os documentos relativos à habilitação, considerando os fatores de habilitação previstos no Edital de Embasamento, bem como a análise econômico-financeira realizada pela Assessoria Financeira da Feaes – Memorando nº 099/2018 (ANEXO III), a Pregoeira resolveu:

1) JULGAR HABILITADA a(s) empresa(s): **COINTER MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA; OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP.; SISPACK MEDICAL LTDA.**

2) JULGAR INABILITADA a(s) empresa(s): **SOMA/PR COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.;** por não apresentar a documentação exigida no(s) item(ns): 11.3.1. RELAÇÃO DO FORNECEDOR; ou 11.5.2. REGULARIDADE FISCAL e 11.5.4. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA.

****Não houve itens desertos/fracassados.**

**TOTAL GERAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 095/2018 – FEAES: R\$ 156.718,50
(cento e cinquenta e seis mil, setecentos e dezoito reais e cinquenta centavos).**

Nada mais tendo a constar, a presente Ata foi assinada pela Pregoeira e Equipe de Apoio remanescente, uma vez que a Sra. Janaina Barreto Fonseca encontra-se em período de gozo de férias.

KAMILA TOLARI FANECO
Pregoeira

JULIANO EUGENIO DA SILVA
Equipe de apoio

ANEXO I



269

Curitiba, 24 de outubro de 2018.

Memorando n.º 115/2018- Compras/Feaes

De: Coordenadora de Compras/Feaes

Para: Comissão Permanente de Licitação/Feaes - A/C Kamila Tolari Faneco

Referente: Pregão Eletrônico nº 095/2018- Feaes

Após análise das documentações exigidas no Anexo II "**DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA A CLASSIFICAÇÃO DA (S) PROPOSTA (S)**", informamos:

As empresas listadas abaixo, **apresentaram** os documentos exigidos nos itens 1 e 2 do Anexo II, do Edital de Embasamento:

- ✓ **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME;**
- ✓ **BIOVALIC COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA;**
- ✓ **COINTER MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA;**
- ✓ **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA;**
- ✓ **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP;**
- ✓ **SOMA/PR COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA;**
- ✓ **SISPACK MEDICAL LTDA.**

As empresas listadas abaixo **não apresentaram** os documentos exigidos no Anexo II do Edital de Embasamento do Pregão Eletrônico e conforme está previsto neste anexo: "**NÃO APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS ACARRETERÁ NA DESCLASSIFICAÇÃO DA PROPOSTA**":

- ✓ **ALVES E SARTOR LTDA;**
- ✓ **GUINEZ INTERNATIONAL COMÉRCIO, REPRESENTAÇÃO E IMPORTAÇÃO LTDA;**
- ✓ **PRIOM TECNOLOGIA EM EQUIPAMENTOS EIRELI ME.**

Em relação aos itens cotados, informo:

Item 01: 211221 / Indicador Químico (Teste Bowie&Dick)- PACOTE DESAFIO:

- A empresa **SISPACK MEDICAL LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** não apresentou a documentação exigida nos itens 3 e 4 do Anexo II do Edital de Embasamento. Desta forma, a empresa foi **desclassificada**.
- A empresa **COINTER MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Feaes – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: fabimartins@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5942
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

1



- A empresa **SOMA/PR COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 02: 211237 / Papel Grau Cirúrgico 250mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **BIOVALIC COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 03: 212822 / Papel Grau Cirúrgico 300mm:

- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **BIOVALIC COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 04: 212820 / Papel Grau Cirúrgico 120mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 05: 12914 / Papel Grau Cirúrgico 150mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **BIOVALIC COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 06: 11320 / Papel Grau Cirúrgico 200mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.

Item 07: 212821 / Papel Grau Cirúrgico 420mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**. **SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada**.



Item 08: 4360 / Papel Grau Cirúrgico 80mm:

- A empresa **ANGULAR PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA – ME** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada. SOLICITAR AMOSTRA – 1 UNIDADE**
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada.**
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada.**

Item 09: 212211 / Teste integrador classe 5 - Pacote desafio:

- A empresa **SISPACK MEDICAL LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada. SOLICITAR AMOSTRA – 3 UNIDADES**
- A empresa **COINTER MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada.**
- A empresa **SOMA/PR COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada.**
- A empresa **OLGA HITOMI TAKAHASHI MATERIAIS MÉDICOS E HOSPITALARES – EPP** apresentou a documentação exigida no Anexo II do Edital de Embasamento, a qual estava de acordo com o solicitado. Desta forma, a empresa foi **classificada.**
- A empresa **DENTAX COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA** não apresentou a documentação exigida nos itens 3 e 4 do Anexo II do Edital de Embasamento. Desta forma, a empresa foi **desclassificada.**

Fabiana Martins

Fabiana Martins
Coordenadora de Compras Feaes



ANEXO II



FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 01: CÓDIGO: 211221 / INDICADOR QUÍMICO (TESTE BOWIE-DICK) - PACOTE DESAFIO: Pacote teste "Bowie & Dick" descartável, padrão AAMI, classe 2 conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140 - 1, para verificação da eficiência de autoclaves pré-vácuo que utilizam bomba de vácuo para remoção do ar do interior da câmara interna do esterilizador. Constituído por duas folhas de teste impressas com indicador químico sensível ao vapor, dispostas entre camadas de folhas de um material poroso, acondicionadas em uma embalagem que forma um pacote. O pacote deve ser embalado em não tecido descartável e fechado por um rótulo indicador que indica a exposição ao vapor através de um indicador químico de exposição. A folha de teste principal deve possuir um indicador químico impresso em cor clara, que vai apresentar mudança de coloração uniforme, do mais claro ao mais escuro, e a cor preta. Quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quando houver falhas na remoção do ar. O pacote teste também deve conter uma "folha de alerta", com um indicador químico que altere de cor clara para escura, utilizado como antecipador de falhas na bomba de vácuo. Apresentar local para indicação de data, número do esterilizador e identificação do operador.

MARCA: CHEMDYE

ANÁLISE:

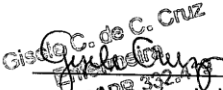
1) O material atende ao descritivo? () sim () não

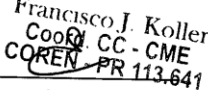
JUSTIFICATIVA: _____

2) Conclusão do teste realizado: () **APROVADO** () **REPROVADO**

JUSTIFICATIVA: _____

Curitiba, 30 de Outubro de 2018.


Gisela C. de C. Cruz
COREN/PR 332.410


Francisco J. Koller
COORD. CC - CME
COREN/PR 113.641

Nome/carimbo e assinatura

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 09: CÓDIGO 212211 / TESTE INTEGRADOR – CLASSE 5 - PACOTE DESAFIO: Pacote teste desafio pronto, de uso único, deve ser composto por um Integrador Químico Classe 5, conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1, posicionado em um substrato poroso embrulhado em embalagem descartável. O pacote deve ser projetado para desafiar o processo de esterilização a vapor, com desempenho equivalente ao pacote teste de 16 campos AAMI, para liberação de cargas subsequentes que não contenham implantes. O integrador químico deve ser projetado para reagir à temperatura, tempo e vapor, se todas as condições necessárias para a eliminação de microrganismos no interior do pacote forem alcançadas. O rótulo externo deverá conter nome do produto, lote e data de expiração, além de um indicador químico de exposição, que mudará de cor mais clara para escura, para diferenciar pacotes que foram expostos ao processo de esterilização por vapor saturado.

MARCA: INTEGRON

ANÁLISE:

3) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: Embalagem externa não consta informações na língua portuguesa (inclusive no record card).

4) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA:

Curitiba, 30 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CC - CME
COREN - PR 113.641

Nome/carimbo e assinatura

193
G

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 02: CÓDIGO 211237 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 250mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 250mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquílios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de $\pm 10\%$ para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100 m de comprimento.

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

1) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

2) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: filme laminado ficou muito rugido após estri-
lização em autoclave, ficando croquelento.

Curitiba, 31 de setembro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CC OCME
COREN - PR 113.641

Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

2

204

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 03: CÓDIGO 212822 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 300mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 300mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarca, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 9mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de $\pm 10\%$ para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100m de comprimento.

MARCA: DUOTEC

ANÁLISE:

1) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

2) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: Saltou a selagem durante uso na autoclave em ciclo de 134°C por 7 min.

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. ~~CC~~ - CME
COREN - PR 113.644
Nome/carimbo e assinatura

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 04: CÓDIGO 212820 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 120mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 120mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de $\pm 10\%$ para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100 m de comprimento.

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

3) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

4) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: *filme laminado ficou craquelento após esterilização e saltou a selagem no ciclo de esterilização*

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. ~~CC-CME~~
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

3

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 05: CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 150mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de ± 10% para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100 m de comprimento.

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

5) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

6) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: filme laminado ficou craquelado após o ciclo de esterilização.

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CME
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

4

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 06: CÓDIGO 11320 / PAPEL GRAU-CIRÚRGICO 200mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 200mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de ± 10% para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100m de comprimento.

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

7) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

8) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: filme laminado ficou croquelento após ciclo de esterilização e sobrou a selagem.

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. ~~ES~~ CME
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

5

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 07: CÓDIGO 212821 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 420mm DE LARGURA: Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico- hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 420mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de ± 10% para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100m de comprimento.

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

9) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

10) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: filme laminado ficou craquelado.

Curitiba, 31 de setembro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CC-CME
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

6

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 08: CÓDIGO 4360 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 80 MM DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 80mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de ± 10% para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100m de comprimento

MARCA: HARBO MEDICAL

ANÁLISE:

11) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

12) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: filme laminado ficou craquelado após a
de

Curitiba, 31 de outubro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CC - CME
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

7

316
A

FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA

DESCRIPTIVO: ITEM 05: CÓDIGO 12914 / PAPEL GRAU CIRÚRGICO 150mm DE LARGURA (EXCLUSIVO ME/EPP): Embalagem tubular descartável, termosselável, para esterilização de material médico-hospitalar em autoclave a vapor e óxido de etileno, medindo 150mm de largura, dupla face. Uma das faces em papel grau-cirúrgico cuja composição consiste em polpa de madeira quimicamente branqueada, isenta de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmida ou seca, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, com gramatura de 60 a 80 g/m² e porosidade controlada. A outra face em filme laminado transparente, multimarcas, colorido, para facilitar a identificação e localização de possíveis falhas durante o processo de selagem, que seja completamente resistente ao rasgo durante o processo de abertura evitando resquícios de filme no papel e composto por poliéster especial e polipropileno, gramatura 54g/m². Resistência ao calor em ambas as faces até 140°C, bordas laterais com tripla selagem de filetes de vapor nominal mínimo de 09mm de largura em toda a extensão, com indicadores químicos para esterilização a Vapor Saturado e Óxido de Etileno, espaçados a cada 10cm impresso de forma nítida, com orientações que indiquem o sentido correto de abertura. Os indicadores químicos devem possuir no mínimo 1 a 2 cm² de área. O papel grau cirúrgico deve cumprir as exigências da norma NBR 1246/14707. As embalagens deverão ser identificadas individualmente com o número de Registro no Ministério da Saúde. A embalagem tubular deverá apresentar número de lote e a medida impressa a no mínimo cada 155 mm permitindo rastreabilidade. O material deverá ser acondicionado em embalagem própria de acordo com a praxe do fabricante, sendo que deverão constar externamente os seguintes dados: data de fabricação, validade, lote, nome do fabricante e número de Registro no Ministério da Saúde. Será aceita variação de ± 10% para mais ou para menos, na largura do produto. Apresentação: Bobina de 100 m de comprimento.

MARCA: SISPACK

ANÁLISE:

1) O material atende ao descritivo? () sim () não

JUSTIFICATIVA: _____

2) Conclusão do teste realizado: () APROVADO () REPROVADO

JUSTIFICATIVA: Gráu cirúrgico apresentou furos na face laminada após manipulação.

Curitiba, 07 de novembro de 2018.

Francisco J. Koller
Coord. CC - CME
COREN - PR 113.641
Nome/carimbo e assinatura

FEAES – Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde de Curitiba
E-mail: kfaneco@feaes.curitiba.pr.gov.br Fone: (41) 3316-5967
Rua: Lothário Boutin, nº 90 – CEP: 81110-522
Curitiba - PR

2

ANEXO III



Fundação Estatal de Atenção Especializada em Saúde
Rua Lothário Boutin, 90 – Pinheirinho – CEP: 81110-522
financeiro@feaes.curitiba.pr.gov.br | (41) 3316-5911
Curitiba - Paraná



Memorando nº 099/2018 - Assessoria Financeira/FEAES
Processo Licitatório nº 095/2018 - FEAES

Curitiba, 08 de novembro de 2018.

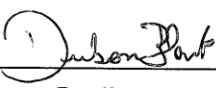
**Assunto: Análise de Habilitação Econômica- Financeira do Processo Licitatório
095/2018 - FEAES**

A empresa SISPACK MEDICAL LTDA CNPJ: 54.565.478/0001-98 **possui
Qualificação Econômico – Financeira - para habilitação no Processo Licitatório nº
095/2018 – FEAES.**

Atenciosamente,



Valeria R. Soppa
Supervisora Contábil



Denilson Blank
Assessor Financeiro



470
022

FEAES / 2018
SISPACK MEDICAL LTDA
PROCESSO LICITATÓRIO 095/2018

	VALOR	
LIQUIDEZ CORRENTE	A C 6.294.875,66	1,43
	P C 4.411.262,82	
LIQUIDEZ GERAL	AC + R LP 6.294.875,66+0,00	1,16
	PC + LP 4.411.262,82+1.036.993,00	
SOLVENCIA GERAL	AT 7.509.537,83	1,38
	PC + E LP 4.411.262,82+1.036.993,00	