

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00003/2011-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - ESCOVA

Descrição Detalhada: OBS: o para atividades físicas.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 21

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (21)

2 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: OBS: medicinal, terapeutica de 65cm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 21

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (21)

3 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: funil laboratório, tipo decantação/separação, formato pêra, capacidade 125, uso separação líquidos imicíveis, material vidro borossilicato, caracteri com rolha oca de vidro e torneira de vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

4 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pistilo, material porcelana, aplicação gral de 305 ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

5 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: CAIXA DE LAMÍNULAS 24 X 32 PARA MICROSCÓPIO - CX COM 100 UN

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 25

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (25)

6 - LÂMINA MICROSCÓPIO

Descrição Detalhada: LÂMINA MICROSCÓPIO, MATERIAL VIDRO, TIPO LISA, COMPRIMENTO 75 MM, LARGURA 25 MM, ESPESSURA 1 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: CAIXA 50,00 UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

7 - LUVA PROTEÇÃO

Descrição Detalhada: LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL NOMEX/KEVLAR, TAMANHO MÉDIO, TAMANHO CANO LONGO, TIPO 5 DEDOS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO TÉRMICA, TIPO USO REUTILIZÁVEL, USO LABORATÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: PAR

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

8 - PAPEL FILTRO QUALITATIVO

Descrição Detalhada: PAPEL FILTRO QUALITATIVO, DIÂMETRO 12,5 CM, TIPO FILTRAÇÃO MÉDIA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 32

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (32)

9 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETA LABORATÓRIO, MODELO AUTOMÁTICA, VOLUME FIXO, CAPACIDADE 10 ML, MATERIAL POLIPROPILENO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

10 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA EM PLÁSTICO GRADUADA COM BICO CURVO PARA ACETONA- 500mL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

11 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 50 ML, TIPO GRADUADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPORTE EM POLIETILENO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

12 - PONTEIRA MICROPIPETA

Descrição Detalhada: PONTEIRA MICROPIPETA, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL POLIETILENO, CAPACIDADE 200 MICROL, COMPONENTE COM RACK P/96 PONTEIRAS, COR INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL, CERTIFICADO P/ESTERILIZAÇÃO,COMPATÍ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

13 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: TUBO DE ENSAIO COM TAMPA DE ROSCA 16 X 150 mm 20 ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 350

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (350)

14 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO

Descrição Detalhada: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PÓ, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, TIPO USO DESCARTÁVEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

15 - ROLHA BORRACHA

Descrição Detalhada: ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA, DIÂMETRO 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (100)

16 - ROLHA BORRACHA

Descrição Detalhada: ROLHA BORRACHA, TIPO MACIÇA, DIÂMETRO 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (100)

17 - PARAFINA

Descrição Detalhada: PARAFINA, ASPECTO FÍSICO HISTOLÓGICA PURIFICADA, SÓLIDA, BRANCA, DENSIDADE 0,770 A 0,790 G/CM3, PONTO FUSÃO 56 A 58 °C, APRESENTAÇÃO EM BASTÃO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10000)

18 - FRASCO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: frasco para acondicionamento de reagente, material plástico opaco, capacidade 500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

19 - CLORETO DE BÁRIO

Descrição Detalhada: CLORETO DE BÁRIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU GRÂNULO CRISTALINO, INCOLOR OU BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{BaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$, MASSA MOLECULAR 244,27 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10326-27-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

20 - BARRILETE

Descrição Detalhada: BARRILETE, MATERIAL PVC, CAPACIDADE 10 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TORNEIRA, TAMPA E VISOR

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

21 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TIPO BECKER, CAPACIDADE 250 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 94

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (94)

22 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL LABORATÓRIO, TIPO BUCHNER, CAPACIDADE 50 ML, USO FILTRAÇÃO A VÁCUO, MATERIAL PORCELANA, DIÂMETRO BOCA 55 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 21

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (21)

23 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pistilo, material porcelana, aplicação gral de 180 ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

24 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO

Descrição Detalhada: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, TIPO AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTÁVEL, MODELO ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

25 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA PLÁSTICA GRADUADA COM BICO CURVO PARA LIMPEZA DE MATERIAL (500ML)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 13

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (13)

26 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 25 ML, TIPO GRADUADA, ESCALA GRADUAÇÃO 1 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 18

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (18)

27 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipetador 3 vias - tipo pera 60ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 60

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (60)

28 - SUPORTE LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: SUPORTE LABORATÓRIO, TIPO UNIVERSAL, COMPONENTES BASE FERRO 130 X 210 MM, HASTE ALUMÍNIO 750 MM, P

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

29 - VIDRO RELÓGIO

Descrição Detalhada: VIDRO RELÓGIO, MATERIAL VIDRO, DIÂMETRO 80 CM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 45

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (45)

30 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: ACETATO DE CHUMBO 100G EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 100

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: FRASCO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

31 - ACETATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: ACETATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH₃COONa ANIDRO, MASSA MOLECULAR 82,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 127-09-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

32 - ACETONA

Descrição Detalhada: ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C₃H₆O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ UV-IR-HPLC-GPC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

33 - ÁCIDO CÍTRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO CÍTRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, SABOR ÁCIDO AGRADÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C₆H₈O₇ ANIDRO, PESO MOLECULAR 192,12 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 77-92-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

34 - PONTEIRA MICROPIPETA

Descrição Detalhada: PONTEIRA MICROPIPETA, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL POLIETILENO, CAPACIDADE 0 A 200 MICROL, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, COMPONENTE SEM FILTRO, COR AMARELA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5000

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5000)

35 - PONTEIRA MICROPIPETA

Descrição Detalhada: ponteira micropipeta sem filtro 0,5- 10ul livre de DNase, RNase, ATP e pirogenios

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4000

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4000)

36 - LÂMINA VIDRO - USO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: lâmina microscópio, material vidro, tipo com borda fosca, comprimento 75, largura 25, espessura 0,96 x 1,06. EMBALAGEM: CAIXA CAPACIDADE 100

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: CAIXA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

37 - CADINHO TIPO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: CADINHO TIPO LABORATÓRIO, MATERIAL PORCELANA, TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 30 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 35

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (35)

38 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: funil laboratório, tipo decantação/separação, formato pêra, capacidade 125, uso separação líquidos imiscíveis, material vidro borossilicato, caracterí com rolha oca de vidro e torneira de vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

39 - ÁCIDO BENZÓICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO BENZÓICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU CRISTAL INCOLOR, C/ ODOR FORTE, FÓRMULA QUÍMICA C₆H₅COOH, PESO MOLECULAR 122,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 65-85-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

40 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: ÁCIDO LÁCTICO 500 ML EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Unidade de Fornecimento: FRASCO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12)

41 - ÁCIDO NÍTRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANT E, FÓRMULA QUÍMICA HNO₃, PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, TEOR TEOR MÍNIMO NA FAIXA ENTRE 68 E 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7697-37-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

42 - CORANTE

Descrição Detalhada: CORANTE, TIPO ALARANJADO DE METILA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 13025

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 16

Unidade de Fornecimento: FRASCO 500,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (16)

43 - ÁGUA OXIGENADA

Descrição Detalhada: ÁGUA OXIGENADA, TIPO 30 VOLUMES

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

44 - ÁLCOOL AMÍLICO

Descrição Detalhada: ÁLCOOL AMÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA C₅H₁₂O (1-PENTANOL OU ÁLCOOL N-AMÍLICO), PESO MOLECULAR 88,15 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 71-41-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 50

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (50)

45 - ÁLCOOL METÍLICO

Descrição Detalhada: ÁLCOOL METÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH₃OH, PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 52

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (52)

46 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: AMIDO SOLUVEL P.A. 500 GR

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: FRASCO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

47 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Azul de metileno, concentração 1%, indicação injetável EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (3500)

48 - BIFTALATO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: BIFTALATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO OU INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 204,23 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HOOC-C₆H₄COOK, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 877-24-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

49 - BORATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: BORATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, CINZA AZULADO OU ESVERDEADO, INODOR O, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7$ (ANIDRO), PESO MOLECULAR 201,22 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1330-43-4

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

50 - MEIO DE CULTURA

Descrição Detalhada: MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO EC, APRESENTAÇÃO PÓ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5000)

51 - CARBONATO DE CÁLCIO

Descrição Detalhada: CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PRECIPITADO, PÓ BRANCO, FINO, INODORO, HIGROSCÓPIC O, PESO MOLECULAR 100,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CaCO_3 , GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 99,1% EM BASE SECA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 471-34-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

52 - CASEÍNA

Descrição Detalhada: CASEÍNA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, GRAU DE PUREZA* PUREZA MÍNIMA DE 90%, TEOR DE NITROGÊNIO TEOR DE N MÍNIMO DE 12%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL* REAGENTE USP, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA* CAS 9000-71-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: FRASCO 500,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

53 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: CLORETO DE CÁLCIO EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 1000

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

54 - CLORETO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: CLORETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCl , MASSA MOLECULAR 74,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447-40-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12)

55 - CLORETO DE FERRO

Descrição Detalhada: CLORETO DE FERRO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL LÍMPIDO, VERDE CLARO, INODORO, COMPOSIÇÃO $\text{FeCl}_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ TETRAHIDRATADO, PESO MOLECULAR 198,81 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13478-10-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5000)

56 - CLORETO DE ZINCO

Descrição Detalhada: CLORETO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULO BRANCO CRISTALINO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PESO MOLECULAR 136,29 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $ZnCl_2$ ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7646-85-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

57 - CLOROFÓRMIO

Descrição Detalhada: CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $CHCl_3$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESTABILIZADO C/ ETANOL, ANÁLISE RESÍDUO PESTICIDA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

58 - FLUORETO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: FLUORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA NaF , PESO MOLECULAR 41,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7681-49-4

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

59 - HIDRÓXIDO DE AMÔNIO

Descrição Detalhada: HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR 35,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH_4OH , GRAU DE PUREZA TEOR DE NH_3 ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

60 - NITRATO DE CHUMBO

Descrição Detalhada: NITRATO DE CHUMBO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 331,21 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $Pb(NO_3)_2$ (CHUMBO II), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10099-74-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

61 - NITRATO DE PRATA

Descrição Detalhada: NITRATO DE PRATA, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $AgNO_3$, PESO MOLECULAR 169,87 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7761-88-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

62 - NITROPRUSSETO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: NITROPRUSSETO DE SÓDIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{Na}_2[\text{Fe}(\text{CN})_5\text{NO}]\cdot 2\text{H}_2\text{O}$ (DIHIDRATADO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERMELHO BRILHANTE, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 297,95 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13755-38-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

63 - SULFATO DE COBRE II

Descrição Detalhada: SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{CuSO}_4\cdot 5\text{H}_2\text{O}$, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-99-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5000)

64 - SULFATO DE FERRO II E AMÔNIO

Descrição Detalhada: SULFATO DE FERRO II E AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS VERDES, PESO MOLECULAR 392,14 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Fe}(\text{NH}_4)_2(\text{SO}_4)_2\cdot 6\text{H}_2\text{O}$, PUREZA MÍNIMO DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10028-21-4

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

65 - TETRACLORETO DE CARBONO

Descrição Detalhada: TETRACLORETO DE CARBONO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, CHEIRO DOCE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 153,82 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CCL_4 , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-23-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

66 - CORANTE

Descrição Detalhada: CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: FRASCO 25,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

67 - ZINCO

Descrição Detalhada: ZINCO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULOS BRANCO-AZULADOS OU CINZA PRATA, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA Zn , PESO MOLECULAR 65,38 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-66-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: FRASCO 100,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

68 - PLACA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Placa de petri, material vidro, diâmetro 100, altura 15, cor incolor , quantidade compartimentos 1, aplicação cultura laboratorial, características a estéril e descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 70

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (70)

69 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: CLORETO DE CÁLCIO BIIDRATADO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

70 - TIOSSULFATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: TIOSSULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{NA}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$, PESO MOLECULAR 248,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10102-17-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10000)

71 - ÁCIDO ACÉTICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_2\text{H}_4\text{O}_2$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

72 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: ÁGAR BACTERIOLÓGICO (500gr)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

73 - ACETONA

Descrição Detalhada: ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_3\text{H}_6\text{O}$, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ UV-IR-HPLC-GPC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

74 - ÁLCOOL ETÍLICO

Descrição Detalhada: ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5% GL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$, PESO MOLECULAR 46,07 G/ MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

75 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO**Descrição Detalhada:** CLORETO DE CÁLCIO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 1000**Unidade de Fornecimento:** GRAMA**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (1000)**76 - CLORETO DE POTÁSSIO****Descrição Detalhada:** CLORETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCL, MASSA MOLECULAR 74,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447-40-7**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 4**Unidade de Fornecimento:** QUILOGRAMA**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (4)**77 - HIDRÓXIDO DE SÓDIO****Descrição Detalhada:** HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 2**Unidade de Fornecimento:** QUILOGRAMA**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (2)**78 - NITRATO DE BISMUTO****Descrição Detalhada:** NITRATO DE BISMUTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA BI(NO3)3.5H2O (PENTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 485,07 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10035-06-0**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 4**Unidade de Fornecimento:** FRASCO 500,00 G**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (4)**79 - SULFATO DE MAGNÉSIO****Descrição Detalhada:** SULFATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, AMARGO, FÓRMULA QUÍMICA MGSO4.7H2O, MASSA MOLECULAR 246,48 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10034-99-8**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 1000**Unidade de Fornecimento:** GRAMA**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (1000)**80 - SULFATO DE SÓDIO****Descrição Detalhada:** SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 142,04 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NA2.SO4 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-82-6**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 2**Unidade de Fornecimento:** QUILOGRAMA**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (2)

81 - BICARBONATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FINO, COMPOSIÇÃO NAHCO₃, PUREZA MÍNIMA TEOR DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, PESO MOLECULAR 84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (3)

82 - ÁCIDO CLORÍDRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

83 - ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)

Descrição Detalhada: ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 372,24 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₁₀H₁₄N₂O₈NA₂.2H₂O (SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

84 - ÁCIDO SULFÚRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H₂SO₄, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 16

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (16)

85 - HIDRÓXIDO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12000)

86 - CORANTE

Descrição Detalhada: CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: FRASCO 25,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

87 - TIOSSULFATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: TIOSSULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA NA₂S₂O₃.5H₂O, PESO MOLECULAR 248,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10102-17-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6000)

88 - ACETATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: ACETATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH₃COONa ANIDRO, MASSA MOLECULAR 82,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 127-09-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 13000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (13000)

89 - IODETO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: IODETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KI, PESO MOLECULAR 166,01 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7681- 11-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

90 - IODETO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: IODETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KI, PESO MOLECULAR 166,01 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7681- 11-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

91 - TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO

Descrição Detalhada: TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO, PESO MOLECULAR 282,22 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU CRISTAL INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA NaKC₄H₄O₆.4H₂O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-59-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

92 - ÁCIDO BENZÓICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO BENZÓICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU CRISTAL INCOLOR, C/ ODOR FORTE, FÓRMULA QUÍMICA C₆H₅COOH, PESO MOLECULAR 122,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 65-85-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2000)

93 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FRUTOSE D

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6000)

94 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO**Descrição Detalhada:** AMIDO SOLUVEL P.A. 500 GR**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 12**Unidade de Fornecimento:** FRASCO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (12)**95 - ÉTER ETÍLICO (ÉTER SULFÚRICO)****Descrição Detalhada:** ÉTER ETÍLICO (ÉTER SULFÚRICO), COMPOSIÇÃO QUÍMICA (C₂H₅)₂O, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, PESO MOLECULAR 74,12 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-29-7**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Unidade de Fornecimento:** LITRO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (10)**96 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO****Descrição Detalhada:** AZUL DE METILENO 10% TOPICO (FR. 100ML)**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 1**Unidade de Fornecimento:** FRASCO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (1)**97 - FENOLFTALEÍNA****Descrição Detalhada:** FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO C₂₀H₁₄O₄, PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 1**Unidade de Fornecimento:** FRASCO 100,00 G**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (1)**98 - GLICEROL****Descrição Detalhada:** GLICEROL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C₃H₈O₃, PESO MOLECULAR 92,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-81-5**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 5**Unidade de Fornecimento:** LITRO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (5)**99 - CLOROFÓRMIO****Descrição Detalhada:** CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CHCl₃, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ESTABILIZADO C/ ETANOL, ANÁLISE RESÍDUO PESTICIDA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 2**Unidade de Fornecimento:** LITRO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (2)**100 - FORMOL (FORMALDEÍDO)****Descrição Detalhada:** FORMOL (FORMALDEÍDO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H₂CO, PESO MOLECULAR 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 35%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50- 00-0**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 20**Unidade de Fornecimento:** LITRO**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (20)

101 - IODO

Descrição Detalhada: IODO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METÁLICO, PESO MOLECULAR 253,81 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA I₂, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7553- 56-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2000)

102 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PANÓTICO RÁPIDO 3X500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

103 - XILENO

Descrição Detalhada: XILENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PESO MOLECULAR 106,17 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₆H₄(CH₃)₂- MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E MET A, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1330-20-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

104 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, modelo automática, tipo fixo, capacidade 200, material polipropileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

105 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, modelo automática, volume fixo, capacidade 1.000, material polipropileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

106 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 2500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

107 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 11600ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

108 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 4170ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

109 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Balde graduado em polipropileno de 10 l

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

110 - BANDEJA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BANDEJA POLIETILENO ALTA DENSIDADE, BRANCA, 2,5 L

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

111 - BANDEJA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BANDEJA 15 litros

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

112 - BASTÃO AGITADOR FLUÍDOS

Descrição Detalhada: Bastão agitador fluidos, material vidro borossilicato, comprimento 300, diâmetro 8, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

113 - BICO DE BUNSEN

Descrição Detalhada: BICO DE BUSNSEN

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

114 - PAPEL FILTRO QUALITATIVO

Descrição Detalhada: PAPEL FILTRO QUALITATIVO, DIÂMETRO 12,5 CM, TIPO FILTRAÇÃO MÉDIA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: CAIXA 100,00 UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

115 - CAIXA USO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Caixa plástica, material poliestireno cristal, comprimento 11, largura 11, altura 3,5, características adicionais coloração branca com tampa, com fre acomodação da tela de aço inox para teste de envelhecimento acelerado .

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

116 - FERRAMENTA

Descrição Detalhada: Espátula aço, material aço inoxidável, comprimento 16, forma extremidade colher

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

117 - ESPÁTULA AÇO

Descrição Detalhada: ESPÁTULA AÇO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 20 CM, FORMA EXTREMIDADE COLHER

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12)

118 - ESCOVA

Descrição Detalhada: Escova, material cerda aço, material cabo madeira, tipo uso limpeza bureta, 16x150mm, tipo cerdas circulares, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

119 - ESCOVA

Descrição Detalhada: Escova, material cerda aço, material cabo madeira, tipo uso limpeza bureta, 10 x 100mm, tipo cerdas circulares, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

120 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Funil laboratório, tipo analítico raiado, capacidade 125, material vidro borossilicato, características adicionais haste longa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

121 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL ANALÍTICO VIDRO PIREX 250ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

122 - LAMÍNULA

Descrição Detalhada: LAMÍNULA, MATERIAL VIDRO, COMPRIMENTO 24 MM, LARGURA 24 MM, APLICAÇÃO MICROSCOPIA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

123 - LAMÍNULA

Descrição Detalhada: LAMÍNULA, MATERIAL VIDRO, FORMATO QUADRADO, COMPRIMENTO 24 MM, LARGURA 32 MM, APLICAÇÃO MICROSCOPIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS POLIDA, LAVADA E NEUTRA.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

124 - LUVA PROTEÇÃO

Descrição Detalhada: LUVA PROTEÇÃO, MATERIAL NOMEX/KEVLAR, TAMANHO MÉDIO, TAMANHO CANO LONGO, TIPO 5 DEDOS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO TÉRMICA, TIPO USO REUTILIZÁVEL, USO LABORATÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: PAR

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

125 - ÓCULOS PROTEÇÃO

Descrição Detalhada: Óculos proteção, material armação polipropileno, tipo lente policarbonato resistente, anti-embaçante, aplicação proteção geral, caracterís adicionais armação na cor cinza, revestimento interno e externo.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

126 - FILME EMBALAGEM

Descrição Detalhada: FILME EMBALAGEM, MATERIAL PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TIPO FILME ADERENTE, MODELO PARAFILME M, LARGURA 10,20 CM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, COMPRIMENTO 38,10 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

127 - PENEIRA GRANULOMÉTRICA

Descrição Detalhada: PENEIRA GRANULOMÉTRICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO 8 POL, ALTURA 2 POL, TAMANHO ABERTURA MALHAS 20 MESH

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

128 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 3 pol, altura 1pol, abertura malhas 0,045 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

129 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 3 pol, altura 1pol, abertura malhas 0,075 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

130 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 3 pol, altura 1pol, abertura malhas 0,015 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

131 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 3 pol, altura 1pol, abertura malhas 0,085 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

132 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 3 pol, altura 1pol, abertura malhas 0,250 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

133 - PÊRA - PIPETA

Descrição Detalhada: Pêra - pipeta, material borracha, componentes 3 válvulas controle entrada/saída de ar, uso encher/carregar pipeta com líquido, aplicação laborat

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

134 - PINÇA CIRÚRGICA

Descrição Detalhada: PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CM, MODELO 1 RELOJOEIRO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

135 - PINÇA ODONTOLÓGICA

Descrição Detalhada: PINÇA DE DISSECAÇÃO TIPO DENTE DE RATO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

136 - PINÇA

Descrição Detalhada: PINÇA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO DISSECÇÃO, COMPRIMENTO 14 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATÔMICA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

137 - PINÇA CIRÚRGICA

Descrição Detalhada: PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA RETA, COMPRIMENTO 16 CM, TIPO CRILE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

138 - PIPETADOR DISPENSADOR

Descrição Detalhada: PIPETADOR DISPENSADOR, MATERIAL PIPETADOR PVC, CAPACIDADE PIPETAGEM 25 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADAPTÁVEL EM PIPETA DE 25 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

139 - PIPETADOR DISPENSADOR

Descrição Detalhada: PIPETADOR DISPENSADOR, MATERIAL PIPETADOR PVC, CAPACIDADE PIPETAGEM 10 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADAPTÁVEL EM PIPETA DE 10 ML, SEM RESERVATÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

140 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETADOR PARA PIPETA PASTEUR

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

141 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA PLÁSTICA GRADUADA 250 mL bico curvo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

142 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA PLÁSTICA GRADUADA 250 mL - bico reto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

143 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA EM PLÁSTICO 500 ml - bico reto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

144 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA EM PLÁSTICO 500ml bico curvo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

145 - PLACA DE PETRI

Descrição Detalhada: PLACA DE PETRI, MATERIAL POLIESTIRENO ATÓXICO, DIÂMETRO 100 MM, ALTURA 20 MM, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, FORMATO REDONDO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (100)

146 - PLACA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Placa de petri, material vidro, diâmetro 100, altura 15, cor incolor , quantidade compartimentos 1, aplicação cultura laboratorial, características a estéril e descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (3)

147 - PONTA MICROPIPETA

Descrição Detalhada: Ponta micropipeta sem filtro de 1000ul, livre de DNase,RNase, ATP e pirogenios.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

148 - PONTA MICROPIPETA

Descrição Detalhada: PONTA MICROPIPETA, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL POLIETILENO, CAPACIDADE 0 A 200 MICROL, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, COMPONENTE SEM FILTRO, COR AMARELA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

149 - PONTA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PONTA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 0,1UL A 10UL, TIPO UNIVERSAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LIVRE DE DNASE E RNASE, SEM FILTRO HIDRÓFOTO, APLICAÇÃO DIAGNÓSTICO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

150 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PONTEIRAS PLÁSTICAS, DESCARTÁVEIS, PARA PIPETADOR AUTOMÁTICO, AMARELAS, 20 A 200 MICROLITROS

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

151 - FRASCO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Frasco para acondicionamento de reagente, material plástico opaco, capacidade 250 mL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 200

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (200)

152 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, capacidade 1, características adicionais graduada, material vidrol

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

153 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta manual, modelo graduada, capacidade 5, material vidro, aplicação uso laboratorial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

154 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta manual, modelo volumétrica, capacidade 100, material vidro, aplicação uso laboratorial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

155 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: vidro relógio, material vidro, diâmetro 120, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

156 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO PERMANENTE, CAPACIDADE 500 ML, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

157 - ESTANTE TUBO ENSAIO

Descrição Detalhada: Estante tubo ensaio, material aço inoxidável, capacidade 24 tubos de 18 x 180 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

158 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 125 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

159 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO MILILITROS, CAPACIDADE 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA, AUTOCLAVÁVEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 50

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (50)

160 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Cadinho tipo laboratório, material porcelana, tipo fundo chato, capacidade 30

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 70

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (70)

161 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa polietileno, capacidade 250ml.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 38

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (38)

162 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa polietileno, capacidade 1.000

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 19

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (19)

163 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa polietileno, capacidade 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 24

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (24)

164 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa polietileno, capacidade 200

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12)

165 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Copo, material vidro borossilicato, tipo becker, graduação graduado, capacidade 1.000, características adicionais forma baixa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

166 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TIPO BECKER, CAPACIDADE 250 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

167 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, FORMATO BASE HEXAGONAL, CAPACIDADE 1.000 ML, TIPO GRADUADA, ESCALA GRADUAÇÃO 10 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 25

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (25)

168 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO GRADUADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BOCA ESMERILHADA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 25

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (25)

169 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

170 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA LARGA, CAPACIDADE 1000 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

171 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLNMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, COR TRANSPARENTE, FORMA AFUNILADA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

172 - BURETA

Descrição Detalhada: Bureta, material vidro borossilicato, aplicação uso laboratorial, características adicionais com torneira rosqueável teflon e divisão 1/10 ml, c

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 7

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (7)

173 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, FORMATO BASE HEXAGONAL, CAPACIDADE 250 ML, TIPO GRADUADA, COM BICO, ESCALA GRADUAÇÃO 1 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 17

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (17)

174 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, FORMATO BASE HEXAGONAL, CAPACIDADE 500 ML, TIPO GRADUADA, COM BICO, ESCALA GRADUAÇÃO 1 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

175 - ALGODÃO

Descrição Detalhada: ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

176 - PAPEL INDICADOR PH

Descrição Detalhada: PAPEL INDICADOR PH, MATERIAL PAPEL, FAIXA PH 0 A 14 COM ESCALA DE 1,0, APLICAÇÃO LABORATÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: CAIXA 100,00 UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

177 - PONTEIRA PIPETA

Descrição Detalhada: Ponteira plástica para pipetador 100 a 1000 microlitros

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

178 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: ÁGAR BACTERIOLÓGICO (500gr) EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 24

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (24)

179 - EXTRATO DE LEVEDURA

Descrição Detalhada: EXTRATO DE LEVEDURA EMBALAGEM: FRASCO; CAPACIDADE: 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

180 - FOSFATO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K₃PO₄ (TRIPOTÁSSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 212,28 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-53-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

181 - SACAROSE

Descrição Detalhada: SACAROSE, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C₁₂H₂₂O₁₁, PESO MOLECULAR 342,29 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ISENTA DE DNASE, RNASE, PROTEASES E FOSFATASES, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57-50-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1000

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1000)

182 - SULFATO DE MAGNÉSIO

Descrição Detalhada: SULFATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, AMARGO, FÓRMULA QUÍMICA MGSO₄.7H₂O, MASSA MOLECULAR 246,48 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10034-99-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

183 - SUPORTE TUBO ENSAIO

Descrição Detalhada: SUPORTE TUBO ENSAIO, MATERIAL METAL REVESTIDO COM PLÁSTICO, APLICAÇÃO CENTRÍFUGA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL, USO TUBOS DE 15 E 50ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

184 - FURADOR DE ROLHA

Descrição Detalhada: Furador de rolha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

185 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 20 MESH - Abertura 0,85mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

186 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 100 MESH - Abertura 0,15mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

187 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 200 MESH - Abertura 0,075mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

188 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 325 MESH - Abertura 0,044mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

189 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 400 MESH - Abertura 0,038mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

190 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 500 MESH - Abertura 0,025mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

191 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Peneira granulométrica, material aço inoxidável, diâmetro 8"(203.2mm) X 2"(50mm) e 60 MESH - Abertura 0,0250mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

192 - PINÇA CIRÚRGICA

Descrição Detalhada: PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO 12 CM, MODELO 1 RELOJOEIRO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (14)

193 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Balde graduado em polipropileno de 10 l

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

194 - BANDEJA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BANDEJA tamanho médio: 20 x 30 x 6 cm (médias) BRANCA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

195 - BANDEJA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BANDEJA TAMANHO MÉDIO : 34 X 36 X 6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

196 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 2000ml, SUBDIVISÃO DE 100ml.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 16

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (16)

197 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETA LABORATÓRIO, TIPO PISSETA, CAPACIDADE 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BICO CURVO, GRADUAÇÃO, TRANSPARENTE, MATERIAL POLIPROPILENO, APLICAÇÃO ARMAZENAR ÁGUA PURIFICADA/REAGENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (3)

198 - PORTA-TOALHA

Descrição Detalhada: Suporte de alumínio para papel toalha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

199 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO**Descrição Detalhada:** PROVETA EM PROPILENO DE 100ML COM BASE**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 2**Unidade de Fornecimento:** UN**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (2)**200 - COPO****Descrição Detalhada:** COPO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 10 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (10)**201 - FRASCO DE VIDRO****Descrição Detalhada:** FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA LARGA, CAPACIDADE 1000 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 86**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (86)**202 - LAMÍNULA****Descrição Detalhada:** LAMÍNULA, MATERIAL VIDRO, COMPRIMENTO 24 MM, LARGURA 24 MM, APLICAÇÃO MICROSCOPIA**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 20**Unidade de Fornecimento:** CAIXA 100,00 UN**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (20)**203 - PLACA LABORATÓRIO****Descrição Detalhada:** Placa de petri, material vidro, diâmetro 100, altura 15, cor incolor, quantidade compartimentos 1, aplicação cultura laboratorial, características a estéril e descartável**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 400**Unidade de Fornecimento:** UN**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (400)**204 - PROVETA****Descrição Detalhada:** PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 10 ML**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (10)**205 - PROVETA****Descrição Detalhada:** PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO GRADUADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BOCA ESMERILHADA**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 31**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Local de Entrega (Quantidade):** MACEIO/AL (31)

206 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 50 ML, TIPO GRADUADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SUPORTE EM POLIETILENO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 11

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (11)

207 - BICO DE BUNSEN

Descrição Detalhada: BICO DE BUNSEN, COM REGISTRO PARA GÁS; BASE INOX E TUBO EM LATÃO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

208 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, capacidade 50 ml.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 60

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (60)

209 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO(VIDRO) DE 100ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 60

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (60)

210 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO(VIDRO) DE 500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

211 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO(VIDRO) 1L

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

212 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO(VIDRO) 2 L

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

213 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO MILILITROS, CAPACIDADE 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA, AUTOCLAVÁVEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (100)

214 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE VIDRO 1000 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

215 - BURETA

Descrição Detalhada: BURETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TORNEIRA, VIDRO E DIVISÃO 1/5 ML, CAPACIDADE 100 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

216 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 107

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (107)

217 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, capacidade 2, características adicionais graduada, material vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 65

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (65)

218 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, capacidade 1, características adicionais graduada, material vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 95

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (95)

219 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETA DE VIDRO GRADUADA 10 ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

220 - FRASCO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Frasco laboratório, capacidade nominal 1.000, características adicionais com saída superior, aplicação filtragem a vácuo, tipo kitassato

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (3)

221 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 500 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 18

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (18)

222 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 1.000 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 17

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (17)

223 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PROVETA DE POLIPROPILENO 100ML ; ESTRUTURA: GRADUADA COM BASE E BICO VERTEDOR

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

224 - ÁCIDO CLORÍDRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE , PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 12

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (12)

225 - BICARBONATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FINO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, PUREZA MÍNIMA TEOR DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, PESO MOLECULAR 84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

226 - CARBONATO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: CARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAIS BRANCOS, HIGROSCÓPICOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA NA2CO3 ANIDRO, PESO MOLECULAR 105,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO PRIMÁRIO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 497-19-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

227 - CLORETO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, PESO MOLECULAR 58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 310

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (310)

228 - FENOLFTALEÍNA

Descrição Detalhada: FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO C₂₀H₁₄O₄, PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: FRASCO 100,00 G

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

229 - HIDRÓXIDO DE SÓDIO

Descrição Detalhada: HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NaOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 7

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (7)

230 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA LARGA, CAPACIDADE 250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 120

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (120)

231 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 125 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 105

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (105)

232 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER POLIETILENO 1000 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

233 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE POLIPROPILENO DE 500ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

234 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO MILILITROS, CAPACIDADE 500 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 26

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (26)

235 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETA 25ml GRADUADA DE VIDRO AUTOCLAVÁVEL 1/10

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

236 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico,material vidro temperado,tipo saída gargalo,material tampa polietileno,capacidade 250ml.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 30

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (30)

237 - PINÇA

Descrição Detalhada: PINÇA COM MUFA PARA BURETA 120mm, ALUMÍNIO FUNDIDO E GARRAS REVESTIDAS COM PVC.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

238 - ÁCIDO OXÁLICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO OXÁLICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU PÓ BRANCO CRISTALINO HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 126,07 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₂O₄.2H₂O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6153-56-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

239 - CROMATO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: CROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K₂CrO₄ ANIDRO, MASSA MOLECULAR 194,19 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7789-00-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: FRASCO 1,00 KG

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

240 - GÁS BUTANO

Descrição Detalhada: GÁS BUTANO, ASPECTO FÍSICO GÁS SINTÉTICO, INCOLOR E INODORO, DENSIDADE 2,088 A 21 °C, TEMPERATURA 152 °C, PUREZA MÍNIMA 99,50 PER

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

241 - ESCOVA

Descrição Detalhada: ESCOVA PARA LIMPAR TUBO DE ENSAIO 10 x 100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 21

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (21)

242 - ESCOVA

Descrição Detalhada: ESCOVA PARA LAVAR TUBO ENSAIO 16 x 150 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 21

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (21)

243 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM GRADUAÇÃO/COM TAMPAS ROSQUEÁVEL, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, FORMA CILÍNDRICA, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

244 - LUVA BORRACHA

Descrição Detalhada: Luva de borracha para limpeza, tamanho g, mucambo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: PAR

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

245 - LUVA INDUSTRIAL

Descrição Detalhada: LUVA INDUSTRIAL, MATERIAL PVC- CLORETO DE POLIVINILA, REVESTIMENTO INTERNO FORRADA COM ALGODÃO, ACABAMENTO SUPERFICIAL GRANULADA (RESISTENTE A CORTES)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: PAR

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

246 - PÊRA - PIPETA

Descrição Detalhada: Pêra para pipetagem

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

247 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO DE FUNDO CHATO, VIDRO BOROSILICATO, COM ROLHA DE POLIETILENO OU VIDRO, COM CAPACIDADE PARA 100ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

248 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO DE FUNDO CHATO, EM VIDRO BOROSILICATO, COM ROLHA DE POLIETILENO OU VIDRO, COM CAPACIDADE PARA 1000ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 22

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (22)

249 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO DE FUNDO CHATO, EM VIDRO BOROSILICATO, COM ROLHA DE POLIETILENO OU VIDRO, COM CAPACIDADE PARA 25 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

250 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: BALÃO VOLUMÉTRICO DE FUNDO CHATO, EM VIDRO BOROSILICATO, COM ROLHA DE POLIETILENO OU VIDRO, COM CAPACIDADE PARA 500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

251 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 250 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

252 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE VIDRO, GRADUADO, FORMA ALTA, 1000ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

253 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE VIDRO 50 ml, material vidro temperado, tipo becker, graduação graduado, capacidade 50ml, características adicionais forma alta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

254 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 1000ml, SUBDIVISÃO DE 50/50ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 17

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (17)

255 - BURETA

Descrição Detalhada: BURETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, CAPACIDADE 50 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 17

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (17)

256 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 50 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, COM ORLA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

257 - FRASCO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE NOMINAL 250 ML, APLICAÇÃO FILTRAÇÃO, TIPO KITASSATO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

258 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL ANALITICO EM VIDRO; HASTE LONGA RAIADO, CAPACIDADE 125ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

259 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL ANALITICO EM VIDRO; HASTE LONGA RAIADO, CAPACIDADE 60ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

260 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL DE BUCHNER, CAPACIDADE 230ml; DIÂMETRO 90 mm; COM PLACA PERFURADA, FIXA TOTALMENTE, VITRIFICADA COM EXCEÇÃO DA BORDA.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

261 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL DE BUCHNER, CAPACIDADE DE 73ml; DIÂMETRO 55mm; COM PLACA PERFURADA, FIXA TOTALMENTE, VITRIFICADA COM EXCEÇÃO DA BORDA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 15

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (15)

262 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL SQUIBB COM ROLHA POLIETILENO; TORNEIRA DE VIDRO; CAPACIDADE 250ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

263 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL SQUIBB COM ROLHA POLIETILENO; TORNEIRA DE VIDRO; CAPACIDADE 500ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

264 - PAPEL FILTRO QUALITATIVO

Descrição Detalhada: PAPEL FILTRO QUALITATIVO, DIÂMETRO 10 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

265 - FILME EMBALAGEM

Descrição Detalhada: FILME EMBALAGEM, MATERIAL PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TIPO FILME ADERENTE, MODELO PARAFILME M, LARGURA 10,20 CM, APLICAÇÃO LABORATÓRIO, COMPRIMENTO 38,10 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

266 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, capacidade 10, características adicionais graduada, material vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 95

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (95)

267 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta laboratório, capacidade 20, características adicionais graduada, material vidro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

268 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Pipeta manual, modelo graduada, capacidade 5, material vidro, aplicação uso laboratorial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 65

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (65)

269 - PLACA DE PETRI

Descrição Detalhada: PLACA DE PETRI, MATERIAL POLIESTIRENO, DIÂMETRO 150 MM, ALTURA 15 MM, COR TRANSPARENTE, QUANTIDADE COMPARTIMENTOS 3, APLICAÇÃO CULTURA LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTERILIZADA/DESCARTÁVEL/NÃO AUTOCLAVÁVEL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

270 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 10 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (14)

271 - PROVETA

Descrição Detalhada: PROVETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 250 ML

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 13

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (13)

272 - TUBO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: TUBO DE POLIPROPILENO, TIPO EPENDORFF, PARA MICROCENTRÍFUGA CAP 1,5ml, LIVRE DE RNase E DNase, PACOTE COM 1000 UNIDADE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1)

273 - ÁCIDO ACÉTICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

274 - ÁCIDO ASCÓRBICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO ASCÓRBICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO À AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C6H8O6 (ÁCIDO L-ASCÓRBICO), PESO MOLECULAR 176,13 G/MOL, PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-81-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (1500)

275 - ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H3PO4, PESO MOLECULAR 98,00 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664- 38-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

276 - ÁCIDO SULFÚRICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H_2SO_4 , MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 14

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (14)

277 - ÁCIDO TRICLOROACÉTICO

Descrição Detalhada: ÁCIDO TRICLOROACÉTICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA CCL_3COOH , MASSA MOLECULAR 163,39 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76- 03-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 8

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (8)

278 - ÁLCOOL ETÍLICO

Descrição Detalhada: ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO DE CEREALIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR , TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA C_2H_5OH , PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 93°INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64- 17-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

279 - ANTRONA

Descrição Detalhada: ANTRONA, ASPECTO FÍSICO PÓ AMARELO, PESO MOLECULAR 194,23 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $C_{14}H_{10}O$, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 90-44-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

280 - CARVÃO ATIVADO

Descrição Detalhada: CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULO PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRANULOMETRIA ESPECÍFICA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44- 0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 250

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (250)

281 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Etanol p.a

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

282 - ÉTER ETÍLICO (ÉTER SULFÚRICO)

Descrição Detalhada: ÉTER ETÍLICO (ÉTER SULFÚRICO), COMPOSIÇÃO QUÍMICA $(C_2H_5)_2O$, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, PESO MOLECULAR 74,12 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-29-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

283 - FOSFATO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KH_2PO_4 (MONOBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-77-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

284 - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO

Descrição Detalhada: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H_2O_2 , PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

285 - SULFATO DE AMÔNIO

Descrição Detalhada: SULFATO DE AMÔNIO, COMPOSIÇÃO $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$, PESO MOLECULAR 132,14 G/MOL, ASPECTO FÍSICO FINOS CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, ODOR DE AMÔNIO A, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-20-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

286 - TOLUENO

Descrição Detalhada: TOLUENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO DE BENZENO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C_7H_8 , PESO MOLECULAR 92,14 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-88-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

287 - ESPÁTULA

Descrição Detalhada: ESPÁTULA TAM. MÉDIO METÁLICA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

288 - ESPÁTULA

Descrição Detalhada: ESPÁTULA TAM. PEQUENO METÁLICA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

289 - ESPÁTULA CERAMICA / AÇO INOXIDÁVEL USO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: ESPÁTULA EM INOX COM CABO DE MADEIRA - 150MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

290 - ESTANTE TUBO ENSAIO

Descrição Detalhada: ESTANTE METALICA P/ 24TUBOS DE ENSAIO - REVESTIDA COM PVC

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

291 - ESTANTE TUBO ENSAIO

Descrição Detalhada: ESTANTE METALICA P/ 24TUBOS DE ENSAIO - REVETIDA COM PVC - PARA TUBOS DE 20MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

292 - ESTANTE TUBO ENSAIO

Descrição Detalhada: ESTANTE METALICA P/ 24TUBOS DE ENSAIO - REVESTIDA COM PVC PARA TUBOS DE 18MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

293 - FRASCO LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: KITASSATO 125 ML- SAÍDA SUPERIOR DE OLIVA LATERAL, PARA TUBO DE BORRACHA - PRODUZIDO EM VIDRO BOROSSILICATO, TERMO RESISTENTE , COM PAREDE REFORÇADA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

294 - ÓCULOS PROTEÇÃO

Descrição Detalhada: ÓCULOS PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO PLÁSTICO, TIPO PROTEÇÃO TOTAL, TIPO LENTE POLICARBONATO, COR LENTE INCOLOR, APLICAÇÃO ABASTECIMENTO COMBUSTÍVEL DE AERONAVES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (6)

295 - GARRA BURETA - USO LABORATORIO

Descrição Detalhada: GARRA P/ BURETA - dois braços, fabricada em alumínio injetado e tratado, com os dedos recobertos em PVC. Com mufa giratória de haste de até 16 Abertura de 16 a 52 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

296 - GARRA BURETA - USO LABORATORIO

Descrição Detalhada: GARRA P/ BURETA - três braços, fabricada em alumínio injetado e tratado, com os dedos recobertos em PVC. Com mufa giratória de haste de até 16 Abertura de 16 a 52 mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

297 - PIPETA LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PIPETA LABORATÓRIO, MODELO PASTEUR, CAPACIDADE 3 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTERILIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL POLIPROPILENO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

298 - PIPETADOR DISPENSADOR

Descrição Detalhada: PIPETADOR DE BORRACHA 3 VIAS - tipo pera - com diâmetro para acoplar pipetas de 5ml, 10ml, e 25ml

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

299 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 25 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMA BAIXA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

300 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Copo, material vidro temperado, tipo becker, graduação permanente, capacidade 600, transmitância transparente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

301 - FRASCO DE VIDRO

Descrição Detalhada: FRASCO DE VIDRO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO ERLLENMEYER, BOCA ESTREITA, CAPACIDADE 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS GRADUADO, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL, COR TRANSPARENTE, FORMA AFUNILADA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

302 - FUNIL LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: FUNIL ANALITICO LISO 100 mm, HASTE CURTA, 125 mL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

303 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: PISSETA PLÁSTICA GRADUADA 250 mL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (10)

304 - NITRATO DE POTÁSSIO

Descrição Detalhada: NITRATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 101,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KNO₃, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-79-1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 500

Unidade de Fornecimento: GRAMA

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (500)

305 - PAPEL GERMINAÇÃO

Descrição Detalhada: PAPEL GERMINAÇÃO, MATERIAL CELULOSE VIRGEM, GRAMATURA 65 G/M², LARGURA 28 CM, COMPRIMENTO 38 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO, APLICAÇÃO USO DIDÁTICO GERMINAÇÃO DE SEMENTES.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

306 - ESTILETE

Descrição Detalhada: ESTILETE, TIPO LARGO, ESPESSURA 8 MM, APLICAÇÃO ESCRITÓRIO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 50

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (50)

307 - ÁLCOOL ETÍLICO

Descrição Detalhada: ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5% GL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₅OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/ MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: LITRO

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

308 - MICROPIPETA

Descrição Detalhada: MICROPIPETA VOLUME VARIÁVEL ESPECIALMENTE DESENVOLVIDA PARA A DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS E FLUÍDOS EM PEQUENOS VOLUMES; MUITO UTILIZADA EM LABORATÓRIOS DE DIVERSAS ÁREAS; CONTROLE TOTAL DE VOLUME POR UM BOTÃO DE AJUSTE, TANTO PARA OPERAÇÕES DE ASPIRAÇÃO QUANTO PARA DISPENSAÇÃO; COM EJETOR AUTOMÁTICO DE PONTEIRAS; VISOR COM SISTEMA DE NUMERAÇÃO COM LEITURA EM DISPLAY (NÃO ELETRÔNICO) QUE PERMITE ÓTIMA VISUALIZAÇÃO; FORMATO ANATÔMICO, LEVE E ESTRUTURA TOTALMENTE EM PLÁSTICO ABS RESISTENTE; PARTE INFERIOR ROSQUEÁVEL E "DESMONTÁVEL" PARA QUE POSSA SER AUTOCLAVADA E/OU ESTERILIZADA; A MICROPIPETA JÁ VEM CALIBRADA ORIGINALMENTE PELO FABRICANTE; ACOMPANHA UM SUPORTE AUTO-ADESIVO PARA FIXAÇÃO DA MICROPIPETA SOBRE A BANCADA. VOLUMES DISPONÍVEIS: 0,5uL a 10uL, 2uL a 20uL, 5uL a 50uL, 10uL a 100uL, 20uL a 200uL.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (4)

309 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 1160mL, com mão de gral e luva.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

310 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 2500mL, com mão de gral e luva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

311 - ALMOFARIZ

Descrição Detalhada: ALMOFARIZ E PESTILO DE PORCELANA 4170mL, com mão de gral e luva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 5

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (5)

312 - BALÃO VOLUMÉTRICO

Descrição Detalhada: Balão volumétrico, material vidro temperado, tipo saída gargalo, material tampa polietileno, capacidade 500

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

313 - BASTÃO AGITADOR FLUÍDOS

Descrição Detalhada: Bastão agitador fluidos, nome bastao de vidro, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 75

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (75)

314 - BASTÃO AGITADOR FLUÍDOS

Descrição Detalhada: Bastão agitador fluidos, material vidro borossilicato, comprimento 300, diâmetro 8, aplicação laboratório

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 35

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (35)

315 - BARRA MAGNÉTICA

Descrição Detalhada: BARRA MAGNÉTICA LISA 5mm X 15mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 20

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (20)

316 - COPO

Descrição Detalhada: COPO, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, TIPO BECKER, GRADUAÇÃO PERMANENTE, CAPACIDADE 2.000 ML, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 60

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (60)

317 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Balde graduado em polipropileno de 10 l para estocar solução extratora com tampa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)

318 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: BECKER DE VIDRO 50 ml, material vidro temperado, tipo becker, graduação mililitros, capacidade 50, características adicionais forma baixa.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 22

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (22)

319 - MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE - LABORATÓRIO

Descrição Detalhada: Copo, material vidro temperado, tipo becker, graduação permanente, capacidade 600, transmitância transparente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2

Unidade de Fornecimento: UN

Local de Entrega (Quantidade): MACEIO/AL (2)