

MÉDIA

R\$ 10,66

MEDIANA

R\$ 10,00

MENOR

R\$ 9,28

Quantidade total de registros: 3

Registros apresentados: 1 a 3

FILTROS APLICADOS

Unidade de Fornecimento Código Material/Serviço Ano da Compra Mês/Ano da Compra

QUILOGRAMA 355880 2019, 2020 DEZ 2019, NOV 2019, MAR 2020

RESULTADO 1

DADOS DA COMPRA**Identificação da Compra:** 00004/2019**Número do Item:** 00017**Objeto da Compra:** Pregão Eletrônico - Aquisição de reagentes para o Pavilhão de Laboratórios do IF Baiano - Campus Guanambi.**Quantidade Ofertada:** 3**Valor Proposto Unitário:** R\$9,28**Valor Unitário do Item:** R\$ 9,28**Código do CATMAT:** 355880**Descrição do Item:** BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO:NAHCO3, PUREZA MÍNIMA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR:84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 144-55-8**Descrição Complementar:** BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR 84,01 G/ MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8**Unidade de Fornecimento:** QUILOGRAMA**Modalidade da Compra:** Pregão**Forma de Compra:** SISRP**Marca:** CRQ**Data do Resultado:** 06/11/2019**DADOS DO FORNECEDOR****Nome do Fornecedor:** LSC COMERCIAL EIRELI**CNPJ/CPF:** 22569484000127**Porte do Fornecedor:** Pequena Empresa**DADOS DO ÓRGÃO****Número da UASG:** 158442 - INST.FED.DE ED.,CIENC.E TEC.BAIANO/C.GUANAMBI**Órgão:** INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.BAIANO**Órgão Superior:** MINISTERIO DA EDUCACAO

RESULTADO 2

DADOS DA COMPRA

Identificação da Compra: 00007/2020

Número do Item: 00020

Objeto da Compra: Pregão Eletrônico - Aquisição de embalagens, insumos e material de limpeza para o setor de Agroindústria

Quantidade Ofertada: 5

Valor Proposto Unitário: R\$11,00

Valor Unitário do Item: R\$ 10,00

Código do CATMAT: 355880

Descrição do Item: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO:NAHCO3, PUREZA MÍNIMA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR:84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 144-55-8

Descrição Complementar: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR 84,01 G/ MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Modalidade da Compra: Pregão

Forma de Compra: SISPP

Marca: GOSTOSÃO

Data do Resultado: 17/03/2020

DADOS DO FORNECEDOR

Nome do Fornecedor: MERCADAO DO PRODUTOR DE JANUARIA EIRELI

CNPJ/CPF: 17238122000113

Porte do Fornecedor: Micro Empresa

DADOS DO ÓRGÃO

Número da UASG: 158378 - INST.F.ED.,CIENC.E TEC.DO NORT DE MG/C.JANUÁR

Órgão: INST.FED.DE EDUC., CIENC.E TEC.DO NORTE DE MG

Órgão Superior: MINISTERIO DA EDUCACAO

RESULTADO 3

DADOS DA COMPRA

Identificação da Compra: 00192/2019

Número do Item: 00024

Objeto da Compra: Aquisição de material químico - Contratação de despesa com base no Novo Marco Legal de P&D, conforme alínea S da subseção 9.10.4.1 do Regulamento de Licitações, Contratos e Convênios da Embrapa e artigo 4 da Lei 13.243/2016.

Quantidade Ofertada: 1

Valor Proposto Unitário: -

Valor Unitário do Item: R\$ 12,69

Código do CATMAT: 355880

Descrição do Item: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO:PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO:NAHCO3, PUREZA MÍNIMA:PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR:84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA:CAS 144-55-8

Descrição Complementar: BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO CRISTALINO, BRANCO, INODORO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR 84,01 G/ MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8

Unidade de Fornecimento: QUILOGRAMA

Modalidade da Compra: Dispensa de Licitação

Forma de Compra: SISPP

Marca: NEON

Data do Resultado: 21/12/2019

DADOS DO FORNECEDOR

Nome do Fornecedor: PROLAB COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

CNPJ/CPF: 93378735000134

Porte do Fornecedor: Micro Empresa

DADOS DO ÓRGÃO

Número da UASG: 135031 - EMBRAPA/CPACT

Órgão: EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA

Órgão Superior: EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA

