



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 3001/2021  
PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS N.º 11/2021  
PROCESSO N.º 23343.001047.2021-48**

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS (IFSULDEMINAS), com sede na Avenida Vicente Simões, nº 1.111, Nova Pouso Alegre, CEP: 37.553-465, Pouso Alegre/MG, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 10.648.539/0001-05, neste ato representado pelo Diretor Geral Substituto do Campus Pouso Alegre, Alexandre Fieno da Silva, nomeado pela Portaria Ministerial nº 1.065, de 19 de julho de 2019, publicado no Diário Oficial da União de 23 de julho de 2019, seção 2, página 29, portador da matrícula funcional nº 1758595, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 11/2020, publicada no Diário Oficial da União (DOU) de 29 de junho de 2021, processo administrativo n.º 23343.001047.2021-48, RESOLVE registrar os preços da empresa indicada e qualificada nesta ATA, de acordo com a classificação por ela alcançada e na quantidade cotada, atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

**1 DO OBJETO**

1.1 A presente ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição, mediante sistema de registro de preços, de reagentes e materiais de consumo para os Laboratórios do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – IFSULDEMINAS, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no edital e Termo de referência, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

**2 DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

2.1 O preço registrado, as especificações do objeto e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

2.2

<p>Ápice Científica Eireli. CNPJ: 05.990.063/0001-56 Endereço: Rua Mariana, 320 - Bonfim – Belo Horizonte – MG – CEP 31.210-420 Telefone: (31) 3032-5500 E-mail: apicecientifica@gmail.com Tulio Marcus Fernandes Bhering CPF: 135.028.756-34</p>
---

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
04	Cloreto de sódio	Quilograma	4	12,76	51,04

<b>Marca:</b> Perfyl Tech
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001496
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de sódio, aspecto físico: pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química: nacl anidro, peso molecular: 58,45 g/mol, pureza mínima: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 7647-14-5

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	03
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
05	Solução tampão	Frasco 500 ml	4	12,00	48,00

<b>Marca:</b> Perfyl Tech
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> SP-004440
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Solução tampão, leitura: ph 4,0, aplicação: calibragem de peagâmetro

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	03
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
06	Solução tampão	Frasco 500 ml	4	12,00	48,00

<b>Marca:</b> Perfil Tech
<b>Fabricante:</b> Perfil Tech
<b>Modelo/Versão:</b> SP-004464
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Solução tampão, leitura: ph 9,0, aplicação: calibragem de peagâmetro

UASG	Local de Entrega	Quantidade
------	------------------	------------



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	03
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
07	Dicromato de potássio	Gramas	3	48,00	144,00

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo/Versão:** R06460500

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Dicromato de potássio, aspecto físico: pó fino, cristalino, cor laranja, composição química:  $K_2Cr_2O_7$ , peso molecular: 294,18 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7778-50-9

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	01
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	02

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
08	Ácido clorídrico	Litro	9	25,00	225,00



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Marca:</b> ACS
<b>Fabricante:</b> ACS
<b>Modelo/Versão:</b> R00951000
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	02
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	02
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	05

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
09	Hidróxido de sódio	Quilograma	4	20,00	80,00

<b>Marca:</b> Perfyl Tech
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001749
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 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



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154811	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre	02
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	02

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
<b>13</b>	<b>Carbonato de sódio</b>	<b>Gramas</b>	<b>1000</b>	<b>0,03</b>	<b>30,00</b>

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo/Versão:** R04691000

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Carbonato de sódio, aspecto físico: pó ou cristais brancos, higroscópicos, inodoros, fórmula química:  $Na_2CO_3$  anidro, peso molecular: 105,99 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 497-19-8

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	500
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	500



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
17	Iodo	Gramas	200	1,20	240,00

**Marca:** Exodo

**Fabricante:** Exodo

**Modelo/Versão:** IR09980RA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Iodo, aspecto físico: cristal preto azulado, de brilho metálico, peso molecular: 253,81 g/mol, composição química:  $I_2$ , teor de pureza: pureza mínima de 99,8%, característica adicional: ressublimado, reagente p.a. acs iso, número de referência química: cas 7553-56-2

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	100
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	100

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
18	Metabissulfito de sódio	Quilograma	1	20,00	20,00

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo/Versão:** R10311000

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Metabissulfito de sódio, aspecto físico: pó branco, de odor sulfuroso, composição:  $Na_2S_2O_5$ , peso molecular: 190,11 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente p.a., número de referência



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

química: cas 7681-57-4

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	1

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
20	Dicromato de potássio	Gramas	1000	0,09	90,00

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo/Versão:** R06461000

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Dicromato de potássio, aspecto físico: pó fino, cristalino, cor laranja, composição química:  $K_2Cr_2O_7$ , peso molecular: 294,18 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7778-50-9

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	500
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	500

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
------	-----------	-------------------------	------------	--------------------	-----------------





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>21</b>	<b>Hidróxido de cálcio</b>	<b>Grama</b>	<b>1000</b>	<b>0,04</b>	<b>40,00</b>
<b>Marca:</b> Perfyl Tech					
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech					
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001742					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Hidróxido de cálcio, aspecto físico: pó ou cristal fino branco, fórmula química: $Ca(OH)_2$ , peso molecular: 74,09 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 95%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1305-62-0					

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	500
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	500

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
<b>22</b>	<b>Óxido de cálcio</b>	<b>Grama</b>	<b>1000</b>	<b>0,03</b>	<b>30,00</b>
<b>Marca:</b> Perfyl Tech					
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech					
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001937					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Óxido de cálcio, aspecto físico: pó branco ou levemente amarelado, inodoro, peso molecular: 56,08 g/mol, fórmula química: $CaO$ , grau de pureza: pureza mínima de 95%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1305-78-8					



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	500
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	500

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
23	Sódio	Gramas	500	0,80	400,00

**Marca:** Perfyl Tech

**Fabricante:** Perfyl Tech

**Modelo/Versão:** RP-002073

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Sódio, aspecto físico: grumo cinza metálico, macio, brilhante, inodoro, fórmula química: na, peso molecular: 22,99 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 7440-23-5

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	250
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	250

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
24	Magnésio	Gramas	50	10,00	500,00

**Marca:** Perfyl Tech



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001800
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Magnésio, aspecto físico: em fita, fórmula química: mg, peso molecular: 24,31 g.mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: dimensões 0,2 mm x 3 mm, número de referência química: cas 7439-95-4

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	25
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	25

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
26	Escova laboratório	Unidade	5	16,00	80,00

<b>Marca:</b> Nalgon
<b>Fabricante:</b> Nalgon
<b>Modelo/Versão:</b> 2050
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Escova laboratório, formato: cilíndrica, material cabo: arame, material cerda: cerda em nylon, diâmetro: 1 cm, comprimento: 25 cm, acessórios: ponta em pincel

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	03



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	02
--------	---	----

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
27	Tubo laboratório	Unidade	300	1,20	360,00

<b>Marca:</b> Precision
<b>Fabricante:</b> Precision
<b>Modelo/Versão:</b> P18150
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo laboratório, tipo: ensaio, material: vidro, tipo fundo: fundo redondo, dimensões: cerca de 20 x 150 mm, adicional: sem orla

UASG	Local de Entrega	Quantidade
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	300

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
29	Mangueira	Metro	8	31,00	248,00

<b>Marca:</b> Esflex
<b>Fabricante:</b> Esflex
<b>Modelo/Versão:</b> 209
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Mangueira, material: silicone, aparência visual: incolor, diâmetro interno: 12,50 mm, diâmetro externo: 17,12 mm



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
158137	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Avançado Carmo de Minas	03
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	05

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
<b>36</b>	<b>Microtubo</b>	<b>Unidade</b>	<b>2000</b>	<b>0,10</b>	<b>200,00</b>

**Marca:** Cralplast

**Fabricante:** Cralplast

**Modelo/Versão:** 181620

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 2 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa pressão chata, tipo fundo: fundo cônico, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	2000

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
<b>40</b>	<b>Frasco laboratório</b>	<b>Unidade</b>	<b>100</b>	<b>22,00</b>	<b>2.200,00</b>

**Marca:** RAV

**Fabricante:** RAV

**Modelo/Versão:** 0100



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Frasco laboratório, material: vidro, capacidade: 100 ml, graduação: graduado, tipo boca: boca larga, tipo tampa: tampa rosqueável com vedação

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	100

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
46	Magnésio	Gramas	14	189,00	2.646,00

**Marca:** Perfyl Tech

**Fabricante:** Perfyl Tech

**Modelo/Versão:** RP-001800

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Magnésio, aspecto físico: em fita, fórmula química: mg, peso molecular: 24,31 g,mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: dimensões 0,2 mm x 3 mm, número de referência química: cas 7439-95-4 - cotado e fornecimento pacote com 25 gramas

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	14

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
59	Tube laboratório	Unidade	250	0,41	102,50



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Marca:</b> Cralplast
<b>Fabricante:</b> Cralplast
<b>Modelo/Versão:</b> 18004
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Tubo laboratório, tipo: ensaio, material: plástico, tipo fundo: fundo redondo, dimensões: cerca de 15 x 100 mm, adicional: sem orla

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	200
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	50

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
60	Sulfato de potássio	Gramas	3	40,00	120,00

<b>Marca:</b> Perfyl Tech
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> RP-002136
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de potássio, peso molecular: 174,26 g/mol, aspecto físico: cristais brancos, inodoros, fórmula química: $K_2SO_4$ , grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs iso, número de referência química: cas 7778-80-5 - FRASCO 500 GRAMAS

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	02
--------	--	----

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
61	Sulfato de alumínio	Gramas	5	30,00	150,00

**Marca:** Perfyl Tech

**Fabricante:** Perfyl Tech

**Modelo/Versão:** RP-002086

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Sulfato de alumínio, aspecto físico: pó, fórmula química:  $Al_2(SO_4)_3$ , peso molecular: 342,15 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,99%, número de referência química: cas 10043-01-3

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	04

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
62	Proveta	Unidade	23	7,00	161,00

**Marca:** Nalgon

**Fabricante:** Nalgon

**Modelo/Versão:** 0900





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Proveta, material: polipropileno, graduação: graduada, capacidade: 50 ml, base: base plástica, adicional: com orla e bico

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	20
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	03

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
72	Cloreto de lítio	Gramas	2	110,00	220,00

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo/Versão:** R05700100

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cloreto de lítio, composição química:  $LiCl$ , aspecto físico: pó branco, inodoro, peso molecular: 42,39 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a, número de referência química: cas 7447-41-8 - FRASCO COM 100 GRAMAS

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
74	Acetato de cálcio	Gramas	1	39,00	39,00

**Marca:** Perfyl Tech

**Fabricante:** Perfyl Tech

**Modelo/Versão:** RP-001015

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acetato de cálcio, composição química:  $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Ca} \cdot x\text{H}_2\text{O}$  (hidratado), aspecto físico: pó branco cristalino, peso molecular: 158,17 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química : cas 114460-21-8

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
75	Cápsula de evaporação	Unidade	10	23,00	230,00

**Marca:** Unilab

**Fabricante:** Unilab

**Modelo/Versão:** 355070

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cápsula de evaporação, material: porcelana, diâmetro: cerca de 50 mm, formato: fundo chato, adicional: com bico

UASG	Local de Entrega	Quantidade
------	------------------	------------



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	10
--------	--	----

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
76	Béquer	Unidade	64	4,20	268,80

<b>Marca:</b> Nalgon
<b>Fabricante:</b> Nalgon
<b>Modelo/Versão:</b> 2000
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Béquer, material: polipropileno, graduação: graduado, capacidade: 100 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	14
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	50

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
77	Ácido ascórbico	Gramas	2	38,00	76,00

<b>Marca:</b> Perfyl Tech
<b>Fabricante:</b> Perfyl Tech
<b>Modelo/Versão:</b> RP-001061
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido ascórbico, aspecto físico: pó cristalino branco a amarelado, fórmula química: $C_6H_8O_6$ (ácido l-ascórbico), peso molecular: 176,12



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

g,mol, pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: padrão de referência analítico, número de referência química: cas 50-81-7 - frasco com 250 gramas

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
<b>78</b>	<b>Benzina</b>	<b>Litro</b>	<b>5</b>	<b>33,00</b>	<b>165,00</b>

**Marca:** Perfyl Tech

**Fabricante:** Perfyl Tech

**Modelo/Versão:** rp-001333

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Benzina, aspecto físico: líquido incolor, límpido, com odor de gasolina, fórmula química: mistura de hidrocarbonetos derivados do petróleo, faixa de destilação: destilados na faixa entre 60 e 120°C, grau de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: benzina retificada, número de referência química: cas 64742-49-0

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	05



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
79	Solução padrão	Frasco 500ml	2	65,00	130,00

<b>Marca:</b> ACS
<b>Fabricante:</b> ACS
<b>Modelo/Versão:</b> s16820500
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Solução padrão, tipo: condutividade, condutividade elétrica: cerca de 1410 microsiemens,cm

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	01
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	01

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
85	Funil laboratório	Unidade	55	16,00	880,00

<b>Marca:</b> PHOX
<b>Fabricante:</b> PHOX
<b>Modelo/Versão:</b> 1504-T-60
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil laboratório, tipo uso: analítico, material: vidro, capacidade: 30 ml, adicional: raiado, tipo haste: haste curta

UASG	Local de Entrega	Quantidade
------	------------------	------------



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	20
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	25
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	10

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
86	Funil laboratório	Unidade	15	75,00	1.125,00

<b>Marca:</b> Klimex
<b>Fabricante:</b> Klimex
<b>Modelo/Versão:</b> FS-250
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil laboratório, material: vidro, formato: pera, capacidade: 250 ml, acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	15

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
87	Funil laboratório	Unidade	15	85,00	1.275,00

<b>Marca:</b> Klimex
<b>Fabricante:</b> Klimex



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Modelo/Versão:</b> FS-125
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Funil laboratório, material: vidro, formato: pera, capacidade: 125 ml, acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	15

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
88	Proveta	Unidade	46	6,20	285,20

<b>Marca:</b> Nalgon
<b>Fabricante:</b> Nalgon
<b>Modelo/Versão:</b> 0900
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Proveta, material: polipropileno, graduação: graduada, capacidade: 25 ml, base: base plástica, adicional: com orla e bico

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	06
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	25
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	15



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
89	Suporte laboratório	Unidade	6	18,00	108,00

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 088-004
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Suporte laboratório, material: metal, tipo: tripé, dimensões: cerca de 20 cm

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	06

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
90	Suporte laboratório	Unidade	3	25,00	75,00

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 088-004
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Suporte laboratório, material: metal, tipo: tripé, dimensões: cerca de 90 cm

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	03





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
91	Tela laboratório	Unidade	6	26,00	156,00

**Marca:** ICAL

**Fabricante:** ICAL

**Modelo/Versão:** 085-008

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Tela laboratório, material: em arame, tratamento superficial: com disco central em amianto, dimensões: cerca de 25 x 25 cm

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	06

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
95	Balão laboratório	Unidade	21	33,00	693,00

**Marca:** PHOX

**Fabricante:** PHOX

**Modelo/Versão:** 5008-100

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Balão laboratório, tipo fundo: fundo redondo, material: vidro, capacidade: 100 ml, adicional: com 1 junta

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	06



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	10
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	05

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
96	Estante tubo ensaio	Unidade	30	25,00	750,00

**Marca:** ICAL

**Fabricante:** ICAL

**Modelo/Versão:** 034-002

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estante tubo ensaio, material: arame revestido em pvc, diâmetro tubo: para tubos até 30 mm, capacidade : até 25 unidades

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	12
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	08
153295	Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha	10

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
98	Erlenmeyer	Unidade	6	26,00	156,00



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Marca:</b> Precision
<b>Fabricante:</b> Precision
<b>Modelo/Versão:</b> ERLBL500
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 500 ml, tipo boca: boca larga, adicional: com orla

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	06

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
99	Anel laboratório	Unidade	12	21,00	252,00

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 006-001
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 50 mm, características adicionais: cromado com mufa

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	12

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
100	Pinça laboratório	Unidade	6	90,00	540,00



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 052-007
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Pinça laboratório, material: metal, modelo: tenaz, aplicação: para cadinho, tipo ponta: ponta reta, comprimento: cerca de 45 cm

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	02
154580	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga	04

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário R\$</b>	<b>Valor Total R\$</b>
101	Anel laboratório	Unidade	10	22,00	220,00

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 006-001
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 50 mm, características adicionais: cromado com mufa

<b>UASG</b>	<b>Local de Entrega</b>	<b>Quantidade</b>
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	10

<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Total</b>
-------------	------------------	-------------------	-------------------	-----------------------	--------------------



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

		Fornecimento		R\$	R\$
102	Anel laboratório	Unidade	12	25,00	300,00

<b>Marca:</b> ICAL
<b>Fabricante:</b> ICAL
<b>Modelo/Versão:</b> 006-003
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 10 cm, características adicionais: cromado com mufa

UASG	Local de Entrega	Quantidade
154809	Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas	12

2.3 A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

### 3 ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

3.1 O órgão gerenciador será **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – IFSULDEMINAS, UASG: 158137.**

1.1.1 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – Campus Avançado Carmo de Minas, UASG: 158137, situado na Alameda Murilo Eugênio Rubião, s/nº, Bairro Chacrinha. CEP: 37.472-000. Carmo de Minas-MG;

3.2 Os órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços serão:

3.2.1 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Poços de Caldas, UASG: 154809, situado na Avenida Dirce Pereira Rosa, nº 300, Jardim Esperança. CEP: 37.713-100. Poços de Caldas-MG.

3.2.2 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais - Campus Pouso Alegre, UASG: 154811, situado na Avenida Maria da Conceição Santos, nº 900, Bairro Parque Real. CEP 37.560-260.

3.2.3 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Itapetinga, UASG: 154580, situado na Rodovia Itapetinga - ITORORÓ, KM 02 S/N - CLEROLANDIA, Itapetinga/BA.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

3.2.4 Colégio Técnico da Universidade Federal de Minas Gerais - Campus Pampulha, UASG: 153295, situado no Almojarifado do Colégio Técnico, Sala 113, 1o. andar, Av. Antônio Carlos no. 6.627, Campus Pampulha da UFMG, Belo Horizonte, Minas Gerais, CEP 31.270-901.

#### **4 DA ADEÇÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

- 4.1 A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.
- 4.1.1 A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior, salvo para adesões feitas por órgãos ou entidades de outras esferas federativas, fica condicionada à realização de estudo, pelos órgãos e pelas entidades que não participaram do registro de preços, que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública federal da utilização da ata de registro de preços, conforme estabelecido em ato do Secretário de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão.
- 4.2 Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 4.3 As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 4.4 As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem.
- 4.4.1 Tratando-se de item exclusivo para microempresas e empresas de pequeno porte e cooperativas enquadradas no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, o órgão gerenciador somente autorizará a adesão caso o valor da contratação pretendida pelo aderente, somado aos valores das contratações já previstas para o órgão gerenciador e participantes ou já destinadas à aderentes anteriores, não ultrapasse o limite de R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) (Acórdão TCU nº 2957/2011 – P).
- 4.5 Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

4.6 Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

4.6.1 Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

## **5 VALIDADE DA ATA**

5.1 A validade da Ata de Registro de Preços será de 12 meses, a partir da assinatura, não podendo ser prorrogada.

## **6 REVISÃO E CANCELAMENTO**

6.1 A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

6.2 Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

6.3 Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

6.4 O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

6.4.1 A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

6.5 Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

6.5.1 liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

6.5.2 convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

6.6 Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

6.7 O registro do fornecedor será cancelado quando:

6.7.1 descumprir as condições da ata de registro de preços;

6.7.2 não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**

6.7.3 não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

6.7.4 sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

6.8 O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

6.9 O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

6.9.1 por razão de interesse público; ou

6.9.2 a pedido do fornecedor.

## **7 DAS PENALIDADES**

7.1 O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.

7.1.1 As sanções do item acima também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva, em pregão para registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente, nos termos do art. 49, §1º do Decreto nº 10.024/19.

7.2 É da competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 5º, inciso X, do Decreto nº 7.892/2013), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 6º, Parágrafo único, do Decreto nº 7.892/2013).

7.3 O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no art. 20 do Decreto nº 7.892/2013, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

## **8 CONDIÇÕES GERAIS**

8.1 As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

8.2 É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93, nos termos do art. 12, §1º do Decreto nº 7892/13.

8.3 A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS**  
vencedor do certame, compõem anexo a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Fica eleito o foro da Justiça Federal, Seção Judiciária de Minas Gerais, Subseção Judiciária de Pouso Alegre, para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente Ata. Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a legislação vigente.

Pouso Alegre – MG, 11 de agosto de 2021

**Alexandre Fieno da Silva**  
**Diretor Geral Substituto**  
**Campus Pouso Alegre**

Dados do Licitante:

Razão Social:

CNPJ:

Ass. representante: \_\_\_\_\_

Nome legível:

Função/Cargo:

CPF: