



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 129/2021
PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS
IFSC

Pregão Nº 129/2021 – SRP

Processo nº 23292.036209/2021-51

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA, CNPJ nº 11.402.887/0001-60, Rua 14 de Julho, 150 – Enseada dos Marinheiros – Coqueiros, Florianópolis/SC – CEP: 88.075-010, doravante denominado apenas CONTRATANTE, neste ato representado pelo seu Reitor, Sr. MAURÍCIO GARIBA JÚNIOR RG 986.743 CPF 464.505.729-49, realizou no site www.comprasnet.gov.br Pregão Eletrônico para Registro de Preços e, nos termos da Lei nº 10.520/02 e os Decretos nº 5.450/05, 7.892/13, 8.250/14, Instrução Normativa Nº 6, de 25 de julho de 2014, Lei nº 8.666/93 e das demais normas aplicáveis, em razão da classificação das propostas apresentadas no **Pregão Eletrônico de Registro de Preços nº 129/2021**, Ata de Julgamento de Preços, divulgada no Comprasnet e homologada pelo Ordenador de Despesas deste IFSC, RESOLVE registrar os preços para a aquisição dos produtos, objeto do Pregão acima citado, que passa a fazer parte desta, tendo sido os referidos preços oferecidos pelas empresas cujas propostas foram classificadas em primeiro lugar no certame acima enumerado.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

A presente Ata tem por objeto assegurar o compromisso de possível contratação entre o IFSC e as empresas vencedoras do certame licitatório referente ao **Pregão Eletrônico nº 129/2021**, cujo objeto é a contratação de pessoa jurídica para **AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO E INSUMOS QUÍMICOS PARA TODOS OS CAMPI DOS IFSC**. . Conforme descrito no Anexo I desta Ata e ratificado por todas as empresas vencedoras através das declarações anexas.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA VALIDADE DA ATA

A presente Ata de registro de Preços terá a validade de 12 (Doze) meses, compreendendo o período de **19/05/2022 a 19/05/2023**.

Subcláusula Primeira – Durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preço, o IFSC não será obrigado a firmar as contratações que dela poderão advir, facultando-se-lhe a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, sendo assegurado ao beneficiário do registro preferência de favorecimento em igualdade de condições.



Subcláusula Segunda - Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea "d" do inciso II do caput do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.

Subcláusula Terceira - A Ata poderá sofrer alterações de preços de acordo com as condições estabelecidas no arts. 18 e 19 do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013.

CLÁUSULA TERCEIRA – DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

A presente Ata de Registro de Preços poderá ser usada por todos os órgãos da Administração Pública Federal, desde que autorizados pelo IFSC.

Subcláusula Primeira - O preço ofertado pela(s) empresa(s) signatária(s) a presente Ata de Registro de Preços é especificado conforme o Anexo I.

Subcláusula Segunda - Em cada fornecedor decorrente desta Ata, serão observadas, quanto ao preço, as cláusulas e condições constantes do Edital referente a mesma.

Subcláusula Terceira - Em cada aquisição, o preço unitário a ser pago será o constante da proposta apresentada pela(s) empresa(s) detentora(s) da presente Ata, a(s) qual(is) também a integram.

CLÁUSULA QUARTA – DA CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

A relação do(s) item(ns) com a(s) respectiva(s) empresa(s) ofertante(s) do menor valor por item, a(s) qual(is) terá(ão) preferência de contratação constitui o Anexo I desta Ata.

CLÁUSULA QUINTA – DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA.

Em cada aquisição, o prazo de entrega do objeto desta licitação será aquele definido no edital do pregão eletrônico que originou esta Ata e os quantitativos serão os informados na Autorização de Fornecimento, conforme Anexo IV do Edital.

CLÁUSULA SEXTA – DO PAGAMENTO

Em todas as aquisições, o pagamento será feito por meio de ordem bancária transmitida ao Banco do Brasil, para crédito em banco, agência e conta-corrente indicados pelo contratado até 15 (quinze) dias do aceite na respectiva Nota Fiscal pelo órgão requisitante.

Subcláusula Primeira - Para os produtos com entregas diárias e semanais, o IFSC estimará o consumo mensal e emitirá uma Autorização de Fornecimento, sendo que o pagamento se dará após as entregas das quantidades previstas na referida autorização.



CLÁUSULA SÉTIMA – DA ENTREGA

A entrega dos produtos só estará caracterizada mediante o recebimento definitivo do mesmo, ou seja, o aceite na respectiva Nota Fiscal correspondente pelo fiscal do contrato.

Subcláusula Primeira - O fornecedor ficará obrigado a atender todos os pedidos efetuados durante a vigência desta Ata, mesmo que a entrega deles decorrente estiver prevista para data posterior à do seu vencimento.

Subcláusula Segunda - Os materiais deverão ser entregues acompanhados da Nota Fiscal ou Nota Fiscal Fatura correspondente.

CLÁUSULA OITAVA – DAS PENALIDADES

A licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito de ampla defesa, ficará impedida de licitar e contratar com a União, e será descredenciada do SICAF, pelo prazo de até 05 (cinco) anos, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade sem prejuízo das multas previstas em edital e no contrato, e das demais cominações legais.

Subcláusula Única - A contratada ficará sujeita, ainda, as penalidades previstas no edital do Pregão que originou esta Ata.

CLÁUSULA NONA – DO REAJUSTE DE PREÇOS

Considerando o prazo de validade estabelecido na Cláusula Segunda da presente Ata, e em atendimento ao §1º, art.28, da Lei Federal 9.069 de 29.6.1995 e demais legislação, é vedado qualquer reajuste de preços.

Subcláusula Única - Fica ressalvada a possibilidade de Alteração das condições para a 03/12 concessão de reajuste em face da superveniência de normas federais aplicáveis à espécie.

CLÁUSULA DÉCIMA – DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO

Os materiais objetos desta Ata de Registro de preços serão recebidos pelo requisitante consoante o disposto no art. 73 da Lei 8.666/93 e demais normas pertinentes.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS



Esta Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada, de pleno direito:

I – Pela Administração, quando:

- a- a detentora não cumprir as obrigações constantes desta Ata de Registro de Preços;
- b- a detentora não assinar a Ata no prazo estabelecido e a Administração não aceitar a sua justificativa;
- c- a detentora der causa a rescisão administrativa de contrato decorrente de registro de preços;
- d- em qualquer das hipóteses de inexecução total ou parcial de contrato decorrente de registro de preços;
- e- os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados no mercado;
- f- por razões de interesse público devidamente demonstradas e justificadas pela Administração;
- g- a comunicação do cancelamento do preço registrado, nos casos previstos neste Edital, será feita pessoalmente ou por correspondência com aviso de recebimento, juntando-se o comprovante aos autos que deram origem ao registro de preços;
- h- no caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço da detentora, a comunicação será feita por publicação no Diário Oficial da União, considerando-se cancelado o preço registrado após a publicação.

II- Pelas detentoras, quando:

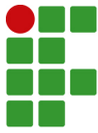
- a- mediante solicitação por escrito, comprovarem estar impossibilitadas de cumprir as exigências desta Ata de Registro de Preços;
- b- o fornecedor poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preços na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior, devidamente comprovados;
- c- à solicitação das detentoras para cancelamento dos preços registrados deverá ser formulada com a antecedência de 30 (trinta) dias, facultada à Administração a aplicação das penalidades previstas na Lei, caso não aceitas as razões do pedido.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DA AUTORIZAÇÃO PARA AQUISIÇÃO E EMISSÃO DAS AUTORIZAÇÕES DE FORNECIMENTO

As aquisições do objeto da presente Ata de Registro de Preço serão autorizadas, caso a caso, pelo Ordenador de Despesas do IFSC.

Subcláusula Primeira - A emissão das autorizações de fornecimento, sua retificação ou cancelamento, total ou parcial serão igualmente autorizados pelo órgão requisitante.

Subcláusula Segunda - Durante o prazo de validade do Registro de Preços, o IFSC poderá ou



.....
não contratar o objeto deste pregão.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E DO FORO

Integram esta Ata, o Anexo I (preços registrados) e as declarações de concordância das empresas vencedoras.

Esta Ata está vinculada ao Edital do **Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 129/2021** e às propostas aceitas durante a sessão do referido certame pelas empresas relacionadas no Anexo I desta Ata.

Fica eleito o Foro da Justiça Federal, Seção Judiciária Florianópolis para dirimir quaisquer questões decorrentes da utilização da presente ata.

Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei 10.520/2002 e Decreto 5.450/2005, Lei 8.666/93 e demais normas aplicáveis.

Florianópolis, 19 de Maio de 2021.

MAURÍCIO GARIBA JÚNIOR
REITOR DO IFSC

(Autorizado conforme despacho no Documento nº **23292.016276/2022-83** em 19/05/2021).

OBS: A adesão das empresas vencedoras a esta Ata se dá pelas Declarações de Concordância anexas



ANEXO I - DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

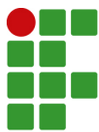
EMPRESAS E PREÇOS REGISTRADOS

Pregão Nº 129 /2021 – SRP

Processo nº 23292.036209/2021-51

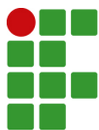
Relação de empresas vencedoras, contendo a descrição dos itens e preços negociados na sessão do Pregão.

EMPRESA (1)	A C L ASSIST NCIA E COM RCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA EPP				
ENDEREÇO	RUA SÃO CRISTOVÃO, 57 - SL A. Bairro: ZONA 08, MARINGA / PR CEP: 87050-490				
CNPJ	22.627.453/0001-85				
TELEFONE/FAX	(44)3029-3222				
REPRESENTANTE LEGAL	JEAN MARCELO MINSÃO				
CPF REPRESENTANTE	057.868.679-19				
Email	comercio.acl@gmail.com				
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
43	CAIXA	20.0	CAPILARES DE VIDRO. MEDIDAS APROXIMADAS: DIÂMETRO EXTERNO : 0,8 MM; DIÂMETRO INTERNO: 0,4 MM; COMP. APROX.: 75 MM. CAIXA COM 500 UNIDADES. Marca: PRECISION Fabricante: PRECISION	27,47	549,40
102	CAIXA	101.0	Lamínula para microscopia. Espessura de 0,13 a 0,16 mm; Formato quadrado; Caixa com 100pçs; Medidas 22 x 22 mm Marca: OLEN Fabricante: OLEN	3,14	317,14
134	UNIDA DE	36.0	Rack Em Polipropileno Autoclavável, Para Ponteiras azuis De Até 1000 µL, Com Tampa, Capacidade Para	22,23	800,28



			96 Ponteiras, incluindo as ponteiras. Marca: CRALPLAST Fabricante: CRALPLAST		
135	UNIDA DE	46.0	RACK EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL. Para Ponteiras Amarelas De Até 200 µL, Com Tampa, Capacidade Para 96 Ponteiras, incluindo as ponteiras. Marca: CRALPLAST Fabricante: CRALPLAST	12,83	590,18
163	CAIXA	36.0	Tubos tipo Falcon, plástico, volume 50ml, graduado com tampa, caixa com 50 unidades. Marca: FIRSLAB Fabricante: FIRSLAB	29,99	1.079,64
Total					R\$ 3.336,64

EMPRESA (2)		ACS GOLD COM DE EQUIPTOS PESQ E CONTROL DA QUALIDADE LTDA			
ENDEREÇO		RUA FRANCISCO ANTÔNIO DO VALLE, 161. Bairro: JARDIM SÃO CARLOS, SUMARÉ / SP			
CNPJ		36.556.535/0001-90			
TELEFONE/FAX		19-99512-4687 19-99781-5433			
REPRESENTANTE LEGAL		IVAN MANERBA			
CPF REPRESENTANTE		671.524.308-53			
Email		licitacao@acsgold.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
14	UNIDAD E	273.0	Álcool isopropílico (isopraonol) 99,8%. Solvente da família dos álcoois, com alta capacidade de solvência, utilizado em eletrônica na limpeza e preparação de placas de circuito eletrônico, e na remoção de vernizes, tintas e resinas, entre outros. CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Isopropanol com grau de pureza de 99,8%; Não corrosivo; Secagem rápida; Densidade20/20°C: 0,785 a 0,787; Acidez como ácido acético, %m/m0, máximo: 0,002; Faixa de destilação a 760 mmHg, (°C): 81,5 a 83,0; Água, (%m/m), máximo: 0,10; Densidade do líquido 20/20°C: 0,7837; Densidade do vapor (ar=1): 2,1; Pressão de vapor:	34,58	9.440,34

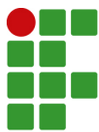


			4,444Kpa (20°C); Solubilidade em água: Completa; Limite de explosividade no ar Inferior 2%/ Superior 12% (v/v); Rótulo contendo identificação do fabricante e informações de segurança do produto em língua portuguesa (português do brasil). Fornecido em frasco plástico vedado contendo 1000 ml (um mil mililitros). Similar Implastec, Álcool Isopropílico 1000ml. Marca: ACS Fabricante: ACS		
15	FRASCO	70.0	ÁLCOOL METÁLICO (METANOL) GRAU HPLC, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO E INCOLOR, FÓRMULA MOLECULAR: CH ₄ O, PESO MOLECULAR: 32,04G/MOL, PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-56-1. FRASCO COM 4 LITROS. Marca: ACS Fabricante: ACS	114,80	8.036,00
92	FRASCO	25.0	GRAXA DE SILICONE PARA ALTO VÁCUO. FRASCO COM 100G. INCADA PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIO QUÍMICOS. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS A ENTREGA. Marca: ACS Fabricante: ACS	45,00	1.125,00
96	FRASCO	23.0	iodo, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METÁLICO, PESO MOLECULAR: 253,8 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, FRASCO COM 100g. Marca: ACS Fabricante: ACS	120,00	2.760,00
116	FRASCO	9.0	ÓXIDO DE COBRE, ASPECTO FÍSICO: PÓ PRETO, FÓRMULA QUÍMICA: CUO, PESO MOLECULAR: 79,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 90%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1317-38-0, FRASCO COM 250g. Marca: ACS Fabricante: ACS	120,00	1.080,00
138	UNIDAD E	33.0	Solução tampão pH 10,00. Frasco 500mL. Marca: ACS Fabricante: ACS	20,00	660,00
139	UNIDAD E	23.0	Solução tampão pH 9,00. Frasco de 500 ml Marca: ACS Fabricante: ACS	20,00	460,00
140	FRASCO	28.0	SULFATO DE COBRE II, ASPECTO FÍSICO: FINO	60,00	1.680,00



			CRISTAL AZUL, FÓRMULA QUÍMICA: $\text{CUSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ (PENTAHIDRATADO), 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, FRASCO COM 500g. Marca: ACS Fabricante: ACS		
141	FRASCO	30.0	SULFATO DE FERRO III E AMÔNIO. ASPECTO FÍSICO: PÓ/CRISTAL INCOLOR À LEVEMENTE ARROXEADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: $\text{NH}_4\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ (DODECAHIDRATADO), PESO MOLECULAR: 482,19 g/mol, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7783-83-7, FRASCO COM 100g. Marca: ACS Fabricante: ACS	70,00	2.100,00
144	FRASCO	24.0	SULFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL, INCOLOR OU BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA: $\text{ZNSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ (HEPTAHIDRATADO), PESO MOLECULAR: 287,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7446-20-0, FRASCO DE 500g. Marca: ACS Fabricante: ACS	22,00	528,00
				Total	R\$ 27.869,34

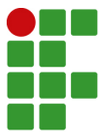
EMPRESA (3)	AIQ FERRAMENTAS E INSTRUMENTOS LTDA - EPP
ENDEREÇO	SOUSA FILHO 667 VILA SANTA DELFINA. Bairro: VILA SANTA DELFINA, SÃO PAULO / SP CEP: 02911-060
CNPJ	12.134.879/0001-43
TELEFONE/FAX	(11) 4304-7800 4305-7800
REPRESENTANTE LEGAL	DANILO CAETANO PREZZOTI
CPF REPRESENTANTE	325.209.628-52



Email			aiq@aiq.com.br		
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
60	UNIDA DE	89.0	Eletrodo combinado de pH, corpo Ultem, dupla ref Ag/AgCl, conector BNC. Marca: INSTRUTHERM Fabricante: INSTRUTHERM	134,53	11.973,17
Total					R\$ 11.973,17

EMPRESA (4)		AWKALAB Produtos para Laboratório Ltda			
ENDEREÇO		AV FAROUPILHA, 2661 - SALA 201. Bairro: NOSSA SENHORA DA GRAÇA, CANOAS / RS CEP: 92025-415			
CNPJ		04.880.181/0001-49			
TELEFONE/FAX		(51) 4042-2600 51-3115-2326			
REPRESENTANTE LEGAL		Carlos Patricio Camussetti Munoz			
CPF REPRESENTANTE		961.239.740-68			
Email		cmunoz@awkalab.com.br suporte@awkalab.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
104	UNIDA DE	9.0	Membrana Acetato Celulose 0,45um, 47mm, estéril, embalagem com 100. Marca: MILLIPORE Fabricante: MILLIPORE	418,95	3.770,55
Total					R\$ 3.770,55

EMPRESA (5)		COMERCIO QUIMICO ANALITICO EIRELI			
ENDEREÇO		Rua Nações Unidas 271, sala 01. Bairro: Vila Bressani, Paulínia / SP CEP: 3140-508			
CNPJ		13.300.418/0001-66			
TELEFONE/FAX		(19) 989245301			



REPRESENTANTE LEGAL		Naila Cristina Ianhes Moleiro			
CPF REPRESENTANTE		222.342.328-05			
Email		licitacao@cqaquimica.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
3	UNIDA DE	21.0	Acetato de sódio anidro p.a; frasco com 500g Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	19,95	418,95
4	FRASCO	144.0	ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C ₃ H ₆ O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS. FRASCO DE 1 LITRO. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	27,43	3.949,92
7	FRASCO	58.0	ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANTE, FÓRMULA QUÍMICA: HNO ₃ , PESO MOLECULAR: 63,01 G/MOL, TEOR MÍNIMO: NA FAIXA ENTRE 65 E 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7697-37-2, FRASCO COM 1000mL. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	35,70	2.070,60
9	FRASCO	23.0	ÁCIDO SALICÍLICO, ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO, PESO MOLECULAR: 138,12 GMOL, FÓRMULA QUÍMICA: C ₇ H ₆ O ₃ , GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 69-72-7, FRASCO COM 500g. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	35,08	806,84
38	GRAMA	13.0	BISSULFITO DE SÓDIO, PÓ BRANCO CRISTALINO, NAHSO ₃ ANIDRO, 106,06 G/MOL, TEOR MÍNIMO DE 40%, REAGENTE P.A., CAS 7631-90-5, BISSULFITO DE SÓDIO, PÓ BRANCO CRISTALINO, NAHSO ₃ , 104,06 G/MOL, TEOR DE (SO ₂) MÍNIMO DE 58,5%, REAGENTE P.A., CAS 7631-90-5, BISSULFITO DE SÓDIO, PÓ BRANCO CRISTALINO, NAHSO ₃ , 104,06	36,63	476,19



			G/MOL, TEOR DE (SO ₂) MÍNIMO DE 58,5%, REAGENTE P.A. ACS, CAS 7631-90-5 Frasco com 1000g Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA		
44	GRAMA	36.0	CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 100,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CaCO ₃ , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%. FRASCO 500G. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	12,42	447,12
46	FRASC O	20.0	CITRATO DE SÓDIO TRIBÁSICO (2H ₂ O) PA 500G Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	26,44	528,80
64	FRASC O	78.0	ÉTER DE PETRÓLEO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, FÓRMULA QUÍMICA: MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, FAIXA DE DESTILAÇÃO: DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8032-32-4. FRASCO DE 1000 mL. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS DA DATA DE RECEBIMENTO. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	75,50	5.889,00
69	FRASC O	20.0	FOSFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, FÓRMULA QUÍMICA: NaH ₂ PO ₄ .H ₂ O (MONOBÁSICO, MONOHIDRATADO), MASSA MOLECULAR: 137,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10049-21- 5, FRASCO COM 100g. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	27,00	540,00
Total					R\$ 15.127,42

EMPRESA (6)	DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL EIRELI
ENDEREÇO	Rua Salinas, 709. Bairro: Floresta, Belo Horizonte / MG



CNPJ		02.472.743/0001-90			
TELEFONE/FAX		(31) 3476-0129			
REPRESENTANTE LEGAL		Paulo Henrique Penido Silva			
CPF REPRESENTANTE		013.491.736-73			
Email		vendas.dimalab@uol.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
109	UN	9.0	MICROSERINGA DE VIDRO. MICROSERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRÁFIA GASOSA , AGULHA FIXA , 50UL. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	606,00	5.454,00
Total					R\$ 5.454,00

EMPRESA (7)		DMC COMERCIO DE EQUIPAMENTO PARA LABORATORIO EIRELI EPP			
ENDEREÇO		RUA ASSUNGUI Nº 466. Bairro: CA VILA GUMERCINDO, SÃO PAULO / SC			
CNPJ		27.330.204/0001-47			
TELEFONE/FAX		(11) 97594-0142			
REPRESENTANTE LEGAL		Tassiana Bufalo			
CPF REPRESENTANTE		339.959.878-50			
Email		dmc.licitacao17@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
106	UNIDA DE	20.0	Microseringa de vidro para cromatografia gasosa , agulha fixa , 10uL. Marca: HAMILTON Fabricante: HAMILTON	451,77	9.035,40
107	UN	9.0	MICROSERINGA DE VIDRO. MICROSERINGA DE VIDRO PARA CROMATOGRÁFIA GASOSA , AGULHA FIXA , 100UL. Marca: HAMILTON Fabricante: HAMILTON	684,53	6.160,77



Total	R\$ 15.196,17
--------------	------------------

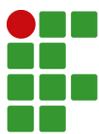
EMPRESA (8)		ILMA CHAVES PEREIRA			
ENDEREÇO		AV. FRANCISCO NEGRÃO DE LIMA, 1467. Bairro: CÉU AZUL, BELO HORIZONTE / MG CEP: 31545-000			
CNPJ		19.026.964/0001-37			
TELEFONE/FAX		(31) 99157-1530			
REPRESENTANTE LEGAL		ILMA CHAVES PEREIRA			
CPF REPRESENTANTE		741.912.096-04			
Email		licitacoes.icp@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
117	CAIXA	123.0	Papel indicador universal de pH; faixa de indicação pH 0-14; caixa com 100 unidades. Marca: ICP Fabricante: IMPORTADO	23,00	2.829,00
162	PACOTE	42.0	TUBO DE CENTRIFUGAÇÃO TIPO FALCON DE 15ML, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM GRADUAÇÃO, ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE, FUNDO CÔNICO E TAMPA EM ROSCA. PACOTE COM 40 UNIDADES. Marca: FIRSLAB Fabricante: IMPORTADO	35,07	1.472,94
Total					R\$ 4.301,94

EMPRESA (9)		INTECQ - INSTITUTO DE PESQUISA TECNOLOGICA E CONTROLE			
ENDEREÇO		Rua Angelo Buosi, 90. Bairro: Centro, Cedral/SP / SP CEP: 15895-000			
CNPJ		01.915.071/0002-68			
TELEFONE/FAX		17-3266-9278			
REPRESENTANTE		João Carlone Filho			



LEGAL					
CPF REPRESENTANTE		081.298.188-09			
Email		licitacao01@intecq.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
93	FRASCO	21.0	HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: $Mg(OH)_2$, PESO MOLECULAR: 58,32 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1309-42-8, FRASCO COM 250g. Marca: ÊXODO Fabricante: ÊXODO	31,80	667,80
115	FRASCO	12.0	OXALATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO: FINOS CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA: $Na_2C_2O_4$, PESO MOLECULAR: 134,0 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 62-76-0, FRASCO COM 500g. Marca: ÊXODO Fabricante: ÊXODO	46,00	552,00
Total					R\$ 1.219,80

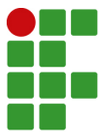
EMPRESA (10)		INTERJET COMERCIAL EIRELI			
ENDEREÇO		RUA SOBRALIA N 422. Bairro: VILA GEA, SAO PAULO / SC			
CNPJ		59.403.410/0001-26			
TELEFONE/FAX		(11) 5632-4300			
REPRESENTANTE LEGAL		Leonice Rodrigues Scarpato			
CPF REPRESENTANTE		032.697.638-83			
Email		renata@interjet.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
127	CAIXA	1114.0	Ponteira para pipeta ajustável, amarela, 20 a 200 microlitros, caixa com 1.000 unidades	12,84	14.303,76



		Marca: KASVI Fabricante: KASVI		
Total				R\$ 14.303,76

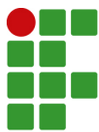
EMPRESA (11)		JOHN PABLO MARTINS DA SILVA			
ENDEREÇO		Rua José Candelório, 50. Bairro: Bairro Pinheirinho, Alfenas / MG CEP: 37133-790			
CNPJ		14.086.420/0001-47			
TELEFONE/FAX		(35) 91014-7968			
REPRESENTANTE LEGAL		John Pablo Martins da Silva			
CPF REPRESENTANTE		077.011.867-43			
Email		jpscientifica@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
136	UNIDA DE	38.0	RACK EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL. Para Ponteiras De 0,5 A 10 µL, Com Tampa, Capacidade Para 96 Ponteiras, incluindo as ponteiras. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA	20,68	785,84
Total					R\$ 785,84

EMPRESA (12)		JOSIEL DANILO DA SILVA - ME			
ENDEREÇO		MARCELINO RIBEIRO DE LI 70 LETRA: B; VILA BOM RETIRO. Bairro: BOM RETIRO, SABARÁ / MG CEP: 34710-240			
CNPJ		09.433.694/0001-25			
TELEFONE/FAX		(31) 3485-5302 / 8628-3847			
REPRESENTANTE LEGAL		JOSIEL DANILO DA SILVA			
CPF REPRESENTANTE		058.504.686-76			
Email		goldenglassbrasil@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário	Preço Total (R\$)



				(R\$)	
87	UNIDA DE	162.0	Funil De Separação De 250 MI Em Forma De Pera (Squibb), Rolha De Polietileno E Torneira De Teflon. Marca: GOLDENGLASS Fabricante: GOLDENGLASS	45,00	7.290,00
88	UNIDA DE	94.0	Funil de separação em vidro de borossilicato, tipo bola com tampa de polietileno e torneira de teflon. capacidade 500mL Marca: GOLDENGLASS Fabricante: GOLDENGLASS	58,00	5.452,00
89	UNIDA DE	117.0	Funil De Separação em vidro de 125 mL em forma de pera (Squibb), Rolha De Polietileno E Torneira De Teflon. Marca: GOLDENGLASS Fabricante: GOLDENGLASS	43,00	5.031,00
150	UNIDA DE	79.0	Suporte Universal Completo, 1 base de ferro 120 x 200 mm , 1 haste zincada de aproximadamente 700 mm. Marca: GOLDENGLASS Fabricante: GOLDENGLASS	55,00	4.345,00
				Total	R\$ 22.118,00

EMPRESA (13)		LAB VISION - COMERCIO DE PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA			
ENDEREÇO		RUA MARIA BUNIK, 69 - TATUQUARA. Bairro: TATUQUARA, CURITIBA / PR			
CNPJ		35.257.760/0001-63			
TELEFONE/FAX		(41) 3227-0629			
REPRESENTANTE LEGAL		RICHARD CARVALHO PINTO			
CPF REPRESENTANTE		095.831.839-54			
Email		labvision4@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
17	UN	89.0	BALÃO DE FUNDO REDONDO COM JUNTA ESMERILHADA 24/40 CAPACIDADE 50 ML, EM VIDRO BOROSSILICATO. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	18,15	1.615,35



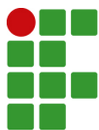
21	UNIDA DE	75.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 100 mL Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	21,45	1.608,75
42	UNIDA DE	65.0	CABEÇA DE DESTILAÇÃO EM VIDRO BOROSILICATO COM JUNTA ESMERILHADA PARA TERMÔMETRO. JUNTA MACHO E JUNTA FÊMEA AMBAS 14/20, SENDO A JUNTA DO TERMÔMETRO DE 10/30. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	51,00	3.315,00
54	UN	27.0	DEAN STARK COM DUAS JUNTAS ESMERILHADAS (PARA CONEXÃO 24/40), COM TORNEIRA, PARA 25ML. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	82,50	2.227,50
74	UNIDA DE	242.0	Frasco de vidro âmbar para reagente com tampa rosqueável. Capacidade 500 mL. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	9,00	2.178,00
90	UNIDA DE	112.0	FUNIL PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIO, SUPERFÍCIE INTERIOR LISA, TRANSPARENTE, RESISTENTE A ÁCIDOS E SOLVENTES. FABRICADO EM POLIPROPILENO, COM HASTE CURTA. DIÂMETRO EXTERNO 125MM. DEVE OBEDECER AS NORMAS TECNICAS DA NBR/ABNT QUANTO A QUALIDADE. Marca: NALGON Fabricante: NALGON	7,00	784,00
91	UNIDA DE	139.0	Gerbox: caixas transparentes de polietileno cristal (11x11x3,5), coloração branca com tampa, com frestas para acomodação da tela de aço inox para teste de envelhecimento acelerado com aletas para fixação da tela . Garantia com prazo mínimo de 3 meses. Marca: JPROLAB Fabricante: JPROLAB	14,00	1.946,00
132	UNIDA DE	145.0	Proveta graduada em vidro borosilicato com base em polipropileno capacidade de 10mL e subdivisões de 0,1mL. EXCELENTE QUALIDADE, NÃO DEVE APRESENTAR QUEBRAS NO VIDRO. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	9,07	1.315,15



Total	R\$ 14.989,75
--------------	------------------

EMPRESA (14)		LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI - ME			
ENDEREÇO		R CONSELHEIRO RODRIGUES ALVES 223. Bairro: CENTRO, BOTUCATU / SP CEP: 18602-310			
CNPJ		06.153.182/0001-17			
TELEFONE/FAX		(14) 3882-3343			
REPRESENTANTE LEGAL		LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI			
CPF REPRESENTANTE		246.893.118-11			
Email		ladcr.licitacao@hotmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
128	PACOTE	32.0	PONTEIRA UNIVERSAL DE 1000-5000UL. Pacote Com 1000 Unidades. Fabricado Em Polipropileno Atóxico Com 99,9% De Pureza; Livre De Dnase, Rnase, Pirogênios, Minerais Ou Metais Pesados; Ponteiros Sem Filtro (Barreira); Autoclavável A 121°C Por 15 Minutos. Marca: DROP Fabricante: DROP	397,60	12.723,20
Total					R\$ 12.723,20

EMPRESA (15)		LUDWIG BIOTECNOLOGIA LTDA - ME			
ENDEREÇO		RUA GUSTAVO VALENTE,69. Bairro: VILA MARIA, ALVORADA / RS CEP: 94810-250			
CNPJ		01.151.850/0001-53			
TELEFONE/FAX		5134833335			
REPRESENTANTE LEGAL		JOEL VANTUIR LUDWIG			
CPF REPRESENTANTE		596.359.750-15			
Email		vendas@ludwigbiotec.com.br			



ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
111	FRASCO	10.0	MOLIBDATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 1235,86 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ ·4H ₂ O (HEPTAMOLIBDATO, TETRAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: 12054-85-2, FRASCO COM 250g Marca: NEON Fabricante: NEON	168,00	1.680,00
				Total	R\$ 1.680,00

EMPRESA (16)		MDL SOUZA COMERCIO LTDA			
ENDEREÇO		Rua P, 667. Bairro: Vila Inhomirim, Magé / RJ			
CNPJ		36.813.448/0001-71			
TELEFONE/FAX		(21) 2020-8095			
REPRESENTANTE LEGAL		Miriam Daiana Lorangeira Sousa			
CPF REPRESENTANTE		105.302.027-94			
Email		md.lab@yahoo.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
142	FRASCO	12.0	SULFATO DE MAGNÉSIO, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: MGSO ₄ ·7H ₂ O, PESO MOLECULAR: 246,47 G/MOL, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DEREFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10034-99-8, FRASCO COM 500g. Marca: PROPRIA	40,00	480,00



		Fabricante: PROPRIA			
				Total	R\$ 480,00

EMPRESA (17)		MERCOSCIENCE COMERCIAL LTDA - ME				
ENDEREÇO		Rua Dr. Aristides Tranquilini, 237. Bairro: Jardim Soledade, Tapiratiba / SP CEP: 13760-000				
CNPJ		12.925.007/0001-01				
TELEFONE/FAX		19 36572561				
REPRESENTANTE LEGAL		Flavio Augusto Oliveira				
CPF REPRESENTANTE		881.487.778-53				
Email		comercial@mercoscience.com.br				
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	
114	FRASC O	21.0	NITRATO DE PRATA, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: AGNO3, 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, FRASCO COM 100g. Marca: PLT Fabricante: PLT	549,00	11.529,00	
					Total	R\$ 11.529,00

EMPRESA (18)		NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA			
ENDEREÇO		RUA BIRIGUI 78. Bairro: CIDADE INDUSTRIAL, CURITIBA / PR CEP: 81305-440			
CNPJ		17.930.162/0001-21			
TELEFONE/FAX		41 30137700			



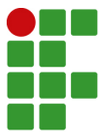
REPRESENTANTE LEGAL		Thais Ramos			
CPF REPRESENTANTE		076.519.759-60			
Email		licitacao@nativallab.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
10	FRASCO	1.0	Ágar Hektoen Entérico (HE). Sinônimos Hektoen Enteric Agar, Agar Entérico Hektoen. O Ágar Hektoen Entérico é recomendado para isolamento diferencial espécies Salmonella e Shigella de amostras patológicas entéricas. Composição: Peptona proteose 12,00g/L; Extrato de levedura 3,00g/L; Lactose 12,00g/L; Sacarose 12,00g/L; Salicina 2,00g/L; Mistura de sais biliares 9,00g/L; Cloreto de sódio 5,00g/L; Tiosulfato de sódio 5,00g/L; Citrato férrico de amônia 1,50g/L; Fucsina ácida 0,10g/L; Azul de bromotimol 0,065g/L; Ágar 15,00g/L; pH final $7,5 \pm 0,2$. Características: pó amarelo, homo gênio e livre de circulantes, apresentando solidificação firme. Frasco com no mínimo 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. Validade mínima de 3 anos da data de recebimento. Marca: IONCULT Fabricante: IONCULT	280,00	280,00
11	UNIDADE	2.0	Ágar Lisina Ferro (LIA) é recomendado para a diferenciação de organismos entéricos especialmente Salmonella (incluindo S. arizona fermentadora de lactose) baseado na sua capacidade para descarboxilar ou deaminizar lisina para formar sulfeto de hidrogênio (H ₂ S). A Salmonella fermentadora de lactose irá produzir colônias rosadas no meio contendo lactose. Composição em g/L: Digestão péptica de tecido animal 5.00g/L; Extrato de levedura 3.00g/L; Dextrose 1.00g/L; L-Lisina 10.00g/L; Citrato de Amônio Férrico 0.50 g/L; Tiosulfato de sódio 0.04g/L; Bromocresol púrpura 0.02g/L; Agar 15.00g/L; pH Final (a 25°C): 6.7 ± 0.2 . Frasco com no mínimo 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. Validade mínima de 3 anos da data de recebimento.	220,00	440,00



			Marca: IONCULT Fabricante: IONCULT		
12	FRASCO	4.0	Água peptonada tamponada. Aplicação: diluente e meio de pré-enriquecimento para detecção de Salmonella em produtos alimentares. Composição típica: Triptona: 10,0 g/L; Cloreto de Sódio: 5,0 g/L; Fosfato Dissódico : 3,5 g/L; Fosfato Monopotássico : 1,5 g/L. pH final: 7.2 ± 0.2 a 25°C. Características: pó homogêneo livre circulante, cor branca a bege clara. Frasco com no mínimo 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança. Validade 4 anos. Marca: IONCULT Fabricante: IONCULT	210,00	840,00
24	UNIDADE	187.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C ⑥Classe A⑨ capacidade 100mL. Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	10,00	1.870,00
25	UNIDADE	142.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C ⑥Classe A⑨ capacidade 500mL Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	24,00	3.408,00
26	UNIDADE	98.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C ⑥Classe A⑨ capacidade 1000mL Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	35,00	3.430,00
35	UNIDADE	275.0	BÉQUER, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 10 ML, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO.MATERIAL DE EXCELENTE QUALIDADE E RESISTENTE: VIDRO BOROSILICATO TRANSPARENTE. NÃO DEVE APRESENTAR QUEBRAS NO VIDRO. Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	2,50	687,50
48	UNIDADE	213.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de	7,00	1.491,00



	DE		1000 mL Marca: POLYLAB Fabricante: POLYLAB		
49	UNIDA DE	187.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 2000 mL Marca: POLYLAB Fabricante: POLYLAB	15,00	2.805,00
50	UNIDA DE	335.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 100 mL Marca: POLYLAB Fabricante: POLYLAB	1,90	636,50
51	UNIDA DE	295.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 50 mL Marca: POLYLAB Fabricante: POLYLAB	1,80	531,00
52	UNIDA DE	250.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 500 mL Marca: POLYLAB Fabricante: POLYLAB	4,00	1.000,00
70	UNIDA DE	366.0	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, GRADUADO, VOLUME 125ML, TIPO BOCA LARGA, ADICIONAL COM ORLA. MATERIAL DE EXCELENTE QUALIDADE, NÃO DEVE APRESENTAR QUEBRAS NO VIDRO. Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	7,00	2.562,00
71	UNIDA DE	79.0	Frasco de Erlenmeyer em vidro borosilicato, boca estreita, graduação mililitros, capacidade 1000 ml Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	22,00	1.738,00
72	UNIDA DE	190.0	Frasco de Erlenmeyer em vidro borosilicato, boca estreita, graduação mililitros, capacidade 50 mL Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	5,00	950,00
78	UNIDA DE	147.0	Frasco de vidro borosilicato para reagente, graduado com tampa rosqueável. Capacidade 250mL. Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS	17,00	2.499,00
79	UNIDA	127.0	Frasco de vidro borosilicato para reagente,	15,00	1.905,00



	DE		graduado com tampa rosqueável. Capacidade 500mL. Marca: IONGLASS Fabricante: IONGLASS		
81	UNIDA DE	330.0	PISSETA, frasco lavador de polietileno (plástico leitoso), graduado, com bico curvo e capacidade de 500mL. Marca: GENE Fabricante: GENE	4,50	1.485,00
126	PACOT E	1110.0	PONTEIRA AMARELA AUTOCLAVAVEL DE 10-100µL SEM FILTRO GILSON, PACOTE C/ 1000 UNIDADES. Marca: GENE Fabricante: GENE	10,00	11.100,00
149	UNIDA DE	38.0	Suporte para Micropipeta Monocanal em Acrílico. Suporte (Rack) inclinado para acomodar até 5 micropipetas monocanais. Fabricado em acrílico transparente. Com Capacidade Para 05 Micropipetas. Marca: GENE Fabricante: GENE	80,00	3.040,00
Total					R\$ 42.698,00

EMPRESA (19)		ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME			
ENDEREÇO		ANSELMO ALVES DOS SANTO 3420. Bairro: SANTA MONICA, UBERLÂNDIA / MG			
CNPJ		71.443.667/0001-07			
TELEFONE/FAX		34 32100357			
REPRESENTANTE LEGAL		LUIZ ANTONIO DE FARIA			
CPF REPRESENTANTE		019.871.618-40			
Email		orbitalprodutos@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
65	FRASC	82.0	ÉTER ETÍLICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA:(C ₂ H ₅) ₂ O,	162,00	13.284,00



	O		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, FRASCO DE 1000 mL. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS DA DATA DE RECEBIMENTO. Marca: EXODO Fabricante: EXODO		
161	FRASCO O	8.0	TRJETANOLAMINA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, VISCOSO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 149,19 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H15NO3, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 102-71-6, FRASCO COM 1000mL. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	186,85	1.494,80
165	FRASCO O	18.0	XILENO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PESO MOLECULAR: 106,17 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H4(CH3)2 (MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1330-20-7, FRASCO COM 1000mL. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	186,00	3.348,00
Total					R\$ 18.126,80

EMPRESA (20)	PER-LAB INDUSTRIA E COMERCIO DE VIDROS PARA LABS LTDA
ENDEREÇO	MONTE SERRAT 395 - TATIAPE (11) 2295-7900. Bairro: BAIRRO TATUAPÉ, SÃO PAULO / SP CEP: 03312-000
CNPJ	58.954.694/0001-86
TELEFONE/FAX	1122957900
REPRESENTANTE LEGAL	MANOEL JOSE GONÇALVES



CPF REPRESENTANTE		647.955.788-34			
Email		per-lab@per-lab.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
32	UNIDA DE	125.0	Barra magnética com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 7 x 40 mm. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	12,96	1.620,00
73	UNIDA DE	300.0	Frasco de vidro âmbar para reagente com tampa rosqueável. Capacidade 250 mL. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	6,00	1.800,00
75	UNIDA DE	327.0	Frasco de vidro âmbar para reagente com tampa rosqueável. Capacidade 50 mL. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	2,40	784,80
76	UNIDA DE	197.0	Frasco de vidro âmbar para reagente com tampa rosqueável. Capacidade 1000 mL. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	8,80	1.733,60
82	UNIDA DE	26.0	Frasco para reagente em vidro borossilicato 3.3, graduado, com tampa de rosca GL 45, com dispositivo anti-gotas (anel de vedação). Capacidade de 2000mL. Marca: LABORGLAS Fabricante: LABORGLAS	64,84	1.685,84
83	UNIDA DE	165.0	FRASCO REAGENTE EM POLIETILENO TRANSPARENTE, GRADUADO CAPACIDADE DE 1000ML, TAMPA ROSQUEÁVEL À PROVA DE VAZAMENTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA DA BOCA 3,5CM; ALTURA DO CORPO 17,5CM; SUBDIVISÕES 50ML; DIÂMETRO DA BOCA 30MM. Marca: NALGON Fabricante: NALGON	11,50	1.897,50
86	UNIDA DE	115.0	Funil de Buchner em porcelana com placa perfurada; Diâmetro 70 mm, capacidade 100 mL. Marca: CHIAROTT Fabricante: CHIAROTT	74,00	8.510,00

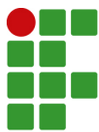


99	UNIDA DE	56.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 29MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	27,40	1.534,40
100	UNIDA DE	56.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 45MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	30,70	1.719,20
121	UNIDA DE	144.0	PERA. Pipetador do borracha tipo Pera com 3 vias. Válvula com esfera de aço inox. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	16,00	2.304,00
122	UN	87.0	PESCADOR PARA RETIRAR BARRAS MAGNÉTICAS. DIMENSÕES 13X350MM. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	58,80	5.115,60
124	UNIDA DE	161.0	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL MADEIRA, APLICAÇÃO PARA TUBO DE ENSAIO, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM. Marca: METALIC Fabricante: METALIC	3,95	635,95
129	UNIDA DE	275.0	Proveta de vidro com base sextavada em plástico, construídas em vidro borossilicato com bico vertedor e graduada. Volume de 50mL e graduação de 1mL. Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	8,00	2.200,00
130	UNIDA DE	240.0	Proveta 100mL. Utilizada em laboratórios com principal função de medir líquidos. Proveta graduada com capacidade de 100mL. Apresentando: base sextavada de polietileno; Bico vertedor; Intervalo de graduação de 1mL. Fabricada em polipropileno. Marca: NALGON Fabricante: NALGON	7,00	1.680,00



131	UNIDA DE	110.0	Proveta 500mL. Utilizada em laboratórios com principal função de medir líquidos. Proveta graduada com capacidade de 500mL. Apresentando: base sextavada de polietileno; Bico vertedor; Intervalo de graduação de 1 mL. Fabricada em polipropileno. Marca: NALGON Fabricante: NALGON	16,50	1.815,00
				Total	R\$ 35.035,89

EMPRESA (21)		PHGEN COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS EIRELI - EPP			
ENDEREÇO		SANTA MADALENA 58 SALA 02 LIBERDADE. Bairro: Liberdade, São Paulo / SP			
CNPJ		18.258.829/0001-54			
TELEFONE/FAX		(11) 4033-2113			
REPRESENTANTE LEGAL		PEDRO HENRIQUE DOS SANTOS			
CPF REPRESENTANTE		438.034.628-51			
Email		phgen1@live.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
58	FRASC O	10.0	DIFENILCARBAZONA REAGENTE PA, TEOR 35-40%, PESO MOLECULAR: 240,27 G/MOL, FORMULA C13H12N4O, CAS 538-62-5, FRASCO COM 10G Marca: BECTO RESEARCH Fabricante: BECTO RESEARCH	97,00	970,00
95	FRASC O	20.0	IODETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA: KI, PESO MOLECULAR: 166,0 G/MOL, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-11-0, FRASCO COM 1000g. Marca: BECTO RESEARCH Fabricante: BECTO RESEARCH	469,00	9.380,00



113	FRASCO	21.0	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, FRASCO COM 25g. Marca: BECTO RESEARCH Fabricante: BECTO RESEARCH	160,00	3.360,00
Total					R\$ 13.710,00

EMPRESA (22)		PROCLIN APARELHOS E ARTIGOS CIENTIFICOS LTDA			
ENDEREÇO		Rua Armando Peralli, 160. Bairro: Residencial Boa Vista, Jacareí / SP CEP: 12308-600			
CNPJ		00.484.240/0001-09			
TELEFONE/FAX		(12) 3952-9232			
REPRESENTANTE LEGAL		Gustavo Henrique Nascimento Cabral			
CPF REPRESENTANTE		221.446.878-11			
Email		vendas@proclinltda.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
63	Um.	76.0	ESTANTE DUPLA FACE PARA TUBOS TIPO EPPENDORF DE 1,5 OU 2,00 ML, CAPACIDADE PARA 96, COR AZUL. Marca: GLOBAL Fabricante: PROPRIA	15,50	1.178,00
Total					R\$ 1.178,00

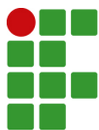
EMPRESA (23)	QUALY COMERCIAL EIRELI
---------------------	------------------------



ENDEREÇO		RUA ESCORPIÃO, 230. Bairro: Serra Verde, Passos / MG			
CNPJ		11.301.724/0001-91			
TELEFONE/FAX		(35) 3521-5443			
REPRESENTANTE LEGAL		VALDEMIR FERREIRA BARBOSA			
CPF REPRESENTANTE		042.627.748-13			
Email		pedidos@qualycomercial.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
18	UNIDA DE	45.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 500 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	38,00	1.710,00
20	UNIDA DE	53.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 1000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	36,80	1.950,40
27	UNIDA DE	282.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C Classe A capacidade 100mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	17,80	5.019,60
28	unid	269.0	Bandeja plástica em polietileno de alta densidade, para uso em laboratório, na cor branca. As bandejas se encaixam uma sobre a outra. Paredes grossas e reforçadas. Permite fácil higienização e esterilização. Dimensões: 40x27x6cm (LXCXA). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	18,90	5.084,10
29	UNIDA DE	297.0	Bandeja plástica pequena em polietileno de alta densidade, para uso em laboratório, na cor branca. As bandejas se encaixam uma sobre a outra. Paredes grossas e reforçadas. Permite fácil higienização e esterilização. Dimensões ÚTEIS: 21x29x6cm (LXCXA). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	8,00	2.376,00
30	UNIDA DE	105.0	Barra magnética Com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 3 x 10 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	10,50	1.102,50



31	UNIDA DE	175.0	Barra magnética Com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 5 x1 5 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	9,12	1.596,00
33	UN	98.0	BARRA MAGNÉTICA RECOBERTA DE TEFLON COM ANEL. DIMENSÕES: 5 MM X 10 MM. RESISTENTE A TEMPERATURA -50+120°C. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	7,34	719,32
34	UN	93.0	BARRA MAGNÉTICA RECOBERTA DE TEFLON COM ANEL. DIMENSÕES: 5 MM X 15 MM. RESISTENTE A TEMPERATURA -50+120°C. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	10,46	972,78
36	UNIDA DE	30.0	Bico de Bunsen, com registro para gás e regulagem de entrada de ar guia com diâmetro de 7/16 em latão cromado, manipulô para regulagem de gás e base de ferro platificada. Tamanho: 15 cm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	51,83	1.554,90
41	UNIDA DE	22.0	Butirômetro de vidro para análise de leite. De quantificações 0 a 8% e precisão de 0,1%. Com tampa inclusa (rosca). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	61,01	1.342,22
61	UNIDA DE	220.0	Espátula dupla, em arame de aço inox, 18cm de comprimento, diâmetro de 5 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	14,90	3.278,00
62	UNIDA DE	260.0	Espátula tipo canaleta, em aço inox, ponta curva, 20 cm Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	10,90	2.834,00
67	KIT	522.0	FLACONETE EM VIDRO ÂMBAR COM TAMPA E BATOQUE 2ML (LARGURA 1-1,2CM E ALTURA DE 4-5 CM). KIT COM 10 UN. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	27,50	14.355,00
68	KIT	515.0	FLACONETE EM VIDRO TRANSPARENTE COM TAMPA E BATOQUE 2ML (LARGURA 1-1,2CM E ALTURA DE 4-5 CM). KIT COM 50 UN. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	28,80	14.832,00
80	UNIDA DE	92.0	Frasco de vidro borosilicato para reagente, graduado com tampa rosqueável. Capacidade 1000mL. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	30,50	2.806,00

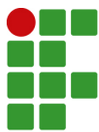


84	UNIDA DE	248.0	Funil analítico liso, de vidro borossilicato, de haste curta, 75mm de diâmetro. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	8,50	2.108,00
85	UNIDA DE	121.0	FUNIL ANALÍTICO LISO, DE VIDRO BOROSSILICATO, DE HASTE CURTA, 50MM DE DIÂMETRO. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	5,20	629,20
97	UNIDA DE	76.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 14MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	16,20	1.231,20
98	UNIDA DE	56.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 24MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	19,80	1.108,80
118	UN	34.0	PAR DE LUVAS DE KEVLAR (PAR) PUNHOS DE 20 A 25 CM, TAM. G. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	115,51	3.927,34
123	UNIDA DE	121.0	Pinça com mufa para bureta, Alumínio fundido e garras revestidas com pvc, fixa, abertura de 150 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	36,50	4.416,50
125	UNIDA DE	100.0	Pinça em Alumínio Fundido para Condensador com Mufa e Garras Revestidas em PVC. Ângulo regulável. Abertura máxima 90 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	34,90	3.490,00
133	UNIDA DE	68.0	RACK EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL. Para Ponteiras De 5000µL, Com Tampa, Capacidade Para aproximadamente 30 Ponteiras, incluindo as ponteiras. Marca: CRALPLAST Fabricante: CRALPLAST	26,00	1.768,00
				Total	R\$ 80.211,86

EMPRESA (24)	REY-GLASS COMERCIAL LTDA - EPP
---------------------	--------------------------------



ENDEREÇO		PONTE RASA 273 JD. PONTE RASA. Bairro: Vila Ponte Rasa, São Paulo / SP			
CNPJ		04.345.762/0001-80			
TELEFONE/FAX		(11) 2041-5721			
REPRESENTANTE LEGAL		ANA PAULA DE OLIVEIRA PEREIRA			
CPF REPRESENTANTE		268.836.968-73			
Email		reyglass@uol.com.br licitacao@reyglass.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
2	FRASCO	53.0	ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA 99,5%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CH ₃ CO ₂ C ₂ H ₅ , PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, FRASCO COM 1L. Marca: ACS Fabricante: ACS	45,42	2.407,26
8	FRASCO	24.0	ÁCIDO OXÁLICO, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL OU PÓ BRANCO CRISTALINO HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 126,07 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C ₂ H ₂ O ₄ .2H ₂ O, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6153-56-6, Frasco com 500g. Deve acompanhar FISPQ no padrão GHS segundo Portaria 229 de 24 de maio de 2011. Validade mínima de 2 anos da data de recebimento. Marca: ACS Fabricante: ACS	29,57	709,68
16	FRASCO	31.0	ANIDRIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, PESO MOLECULAR: 102,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C ₄ H ₆ O ₃ , GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-24-7, FRASCO DE 1000mL. Marca: ACS Fabricante: ACS	50,79	1.574,49
57	FRASCO	12.0	DICROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO, CRISTALINO, COR LARANJA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: K ₂ CR ₂ O ₇ , PESO MOLECULAR: 294,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A.,	72,24	866,88



			NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-50-9, FRASCO COM 500g Marca: ACS Fabricante: ACS		
94	FRASCO	59.0	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, FRASCO COM 1000g. Marca: ACS Fabricante: ACS	46,06	2.717,54
143	FRASCO	27.0	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO, aspecto físico finos grânulos brancos cristalinos, inodoros, peso molecular 142,04, fórmula química Na ₂ SO ₄ anidro, grau de pureza mínima de 99% característica adicional reagente P.A. FRASCO COM 1000 GRAMAS. Marca: ACS Fabricante: ACS	29,20	788,40
Total					R\$ 9.064,25

EMPRESA (25)		SOUZA TEC COMERCIO E SERVICO EIRELI			
ENDEREÇO		AV. TROPICAL 2565 loja 03. Bairro: TROPICAL, CONTAGEM / MG			
CNPJ		39.412.830/0001-61			
TELEFONE/FAX		(31) 3353-8970			
REPRESENTANTE LEGAL		MARIO AUGUSTO N. DE SOUZA			
CPF REPRESENTANTE		082.058.146-19			
Email		souzateccomercial@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
137	UNIDA DE	490.0	RESPIRADOR CLASSE PFF2 CARVÃO, TIPO FILTRO QUÍMICO DE BAIXA CAPACIDADE, MODELO DOBRÁVEL, COM SOLDADA TÉRMICA EM TODO SEU	6,78	3.322,20



		PERÍMETRO, TAMANHO ÚNICO, CONFECCIONADO COM MANTA SINTÉTICA E UMA CAMADA DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADO. USO CONTRA AERODISPERSÓIDES (PARTÍCULAS) GERADOS MECANICAMENTE (POEIRAS E NÉVOAS), TERMICAMENTE (FUMOS) E ODORES DE VAPORES ORGÂNICOS EM BAIXA CONCENTRAÇÃO (FILTRO FBC),MANTA IMPREGNADA DE CARVÃO ATIVO PARA VAPORES ORGÂNICOS, COM VÁLVULA DE EXALAÇÃO. Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA		
Total				R\$ 3.322,20

EMPRESA (26)		THALES KEVEN ALVES SILVA			
ENDEREÇO		RUA : AROEIRA DO SERTÃO 110 A. Bairro: PAULO VI, BELO HORIZONTE / SC CEP: 31995-160			
CNPJ		19.301.451/0001-97			
TELEFONE/FAX		(31) 99537-7531 – (31) 99710-0809			
REPRESENTANTE LEGAL		THALES KEVEN ALVES SILVA			
CPF REPRESENTANTE		018.465.486-67			
Email		kevenglassbh@outlook.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
39	UNIDA DE	210.0	Bureta graduada em vidro borosilicato, classe A, aferida a 20° C, divisão de 1/10ml com torneira de teflon esmerilhada, capacidade 25mL Marca: KEVENGLASS Fabricante: KEVENGLASS	40,00	8.400,00
Total					R\$ 8.400,00

EMPRESA (27)		TY BORTHOLIN COMERCIAL LTDA - EPP			
ENDEREÇO		RUA DOS OPERÁRIOS, N. 148. Bairro: BARRA FUNDA, LEME / SP			
CNPJ		05.291.541/0001-30			



TELEFONE/FAX		(19)3571-1885			
REPRESENTANTE LEGAL		TARIM SANTAIR LAVEZZO BORTHOLIN			
CPF REPRESENTANTE		250.062.868-06			
Email		tybortholin@uol.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
56	UN	63.0	DETERGENTE NEUTRO CONCENTRADO, GALÃO 5L, PRÓPRIO PARA LIMPEZA DE VIDRARIA. CARACTERÍSTICAS: SOLÚVEL EM ÁGUA, DENSIDADE DE 1.07 G/CM3 (20 °C), VALOR DE PH 7,5 (50 G/L, H2O, 20 °C), PONTO DE EBULIÇÃO 100 °C. ESPECIAL PARA MATERIAIS NOBRES COMO: MATERIAIS DE PRECISÃO, QUARTZO, VIDRARIA PARA BACTERIOLOGIA, METAL. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS A ENTREGA. Marca: SPARTA Fabricante: SPARTAN	68,00	4.284,00
Total					R\$ 4.284,00

VALOR TOTAL DA ATA	R\$ 382.889,58
---------------------------	-----------------------