



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 84/2019
PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS
IFSC

Pregão Nº 84/2019 – SRP

Processo nº 23292.024535/2019-05

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 pela sua Reitora, Sra. MARIA CLARA KASCHNY SCHNEIDER, RG nº 3945665-0 - SSP/SC, CPF 591.649.809-87, 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 84/2019**, 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 84/2019**, cujo objeto é a aquisição **MATERIAL DE CONSUMO QUIMICA**, para atender as necessidades do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina, 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 **12/09/2019 a 12/09/2020**.

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 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

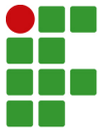
Esta Ata de Registro de Preços poderá ser cancelada, de pleno direito:

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 84/2019** 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, 12 de setembro de 2019.

MARIA CLARA KASCHNY SCHNEIDER
REITORA DO IFSC

(Autorizado conforme despacho no Documento nº **23292.036615/2019-56** em 12/09/2019).

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 N° 84 /2019 – SRP

Processo nº 23292.024535/2019-05

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

VIGENCIA DA ATA: 12/09/2019 À 12/09/2020

PRAZO DE ENTREGA: 30(TRINTA) DIAS PARA MATERIAIS DE ORIGEM NACIONAL E 60(SESENTA) DIAS CORRIDOS PARA MATERIAIS DE ORIGEM IMPORTADA.

EMPRESA (1)		ALLERBEST COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA			
ENDEREÇO		Rua Anne Frank 5121. Bairro: BOQUEIRÃO, CURITIBA / PR CEP: 81730-010			
CNPJ		81.203.838/0001-84			
TELEFONE/FAX		(41) 3376-5034			
REPRESENTANTE LEGAL		ALFREDO BENTO DE ARAÚJO NETO			
CPF REPRESENTANTE		001.315.768-01			
Email		vendas@allerbest.com.br licitacoes@allerbest.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
90	UNIDAD E	327.0	Funil analítico liso, de vidro borossilicato, de haste curta, 75mm de diâmetro. Marca: PHOX Fabricante: PHOX	9,00	2.943,00
91	UNIDAD E	97.0	Funil de Buchner em porcelana com placa perfurada; Diâmetro 70 mm, capacidade 100 mL. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	43,40	4.209,80
92	Unidade -	125.0	FUNIL DE SEPARAÇÃO EM VIDRO BOROSILICATO, TIPO PERA COM TAMPA EM POLIETILENO E TORNEIRA EM TEFLON. CAPACIDADE 500ML. Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	58,40	7.300,00
93	UNIDAD E	167.0	Funil de separação em vidro de borossilicato, tipo bola com tampa de polietileno e torneira de teflon. capacidade 500mL Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	56,00	9.352,00

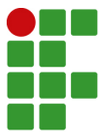


94	UNIDAD E	214.0	FUNIL PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIO, SUPERFÍCIE INTERIOR LISA, TRANSPARENTE, RESISTENTE A ÁCIDOS E SOLVENTES. FABRICADO EM POLIPROPILENO, COM HASTE CURTA. DIÂMETRO EXTERNO 125MM. DEVE OBEDECER AS NORMAS TECNICAS DA NBR/ABNT QUANTO A QUALIDADE. Marca: NALGON Fabricante: NALGON	6,85	1.465,90
110	UNIDAD E	78.0	Kitasato de 1000mL com tubuladura lateral para mangueira Marca: CARLABOR Fabricante: CARLABOR	41,00	3.198,00
Total					R\$ 28.468,70

EMPRESA (2)		APICE CIENTIFICA EIRELI			
ENDEREÇO		AV. DOS ESPORTES, 620. Bairro: CORAÇÃO EUCARÍSTICO, BELO HORIZONTE / MG CEP: 30730-070			
CNPJ		05.990.063/0001-56			
TELEFONE/FAX		31-3032-5500 31-2511-4764			
REPRESENTANTE LEGAL		TULIO MARCUS FERNANDES BHERING			
CPF REPRESENTANTE		135.028.756-34			
Email		apicecientifica@gmail.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
67	UNIDAD E	21.0	Emulsão de gema de ovo com telurito de potássio 3,5% (suplemento para Agar Bierd-Parker). Frasco 100ml. Marca: BIOLOG Fabricante: BIOLOG	130,92	2.749,32
76	UN	53.0	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H2CO, PESO MOLECULAR 30,03, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 35, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. FRASCO COM 1 L. VALIDADE MÍNIMA DE 03 ANOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	17,16	909,48
97	UN	83.0	GRAXA DE SILICONE PARA ALTO VÁCUO. FRASCO COM 100G. INCADA PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIO QUÍMICOS.VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS A	32,55	2.701,65



			ENTREGA. Marca: EXODO Fabricante: EXODO		
98	FRASCO	65.0	HEXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 86,18 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C ₆ H ₁₄ , TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 98,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. FRASCO COM 1000ML. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	24,17	1.571,05
103	FRASCO	43.0	HIPOCLORITO DE SÓDIO REAGENTE PA, ASPECTO FÍSICO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA NaClO, PESO MOLECULAR 74,44, GRAU DE PUREZA, TEOR MÍNIMO APROXIMADO 4-6%, DENSIDADE 1,12KG/L, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA 7681-52-9. FRASCO COM 1000ML, VALIDA Marca: EXODO Fabricante: EXODO	110,70	4.760,10
115	FRASCO	19.0	Molibdato de Amônio (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ .4H ₂ O PA. Pureza mínima de 99%. CAS[12054-85-2]. Frasco 250g. Validade mínima 1 ano a contar da data da entrega. Marca de Referência VETEC. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	219,82	4.176,58
117	UN	12.0	Naftol (Beta) PA. Frasco com 100g. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	133,89	1.606,68
121	FRASCO	19.0	OXALATO DE SÓDIO. Fórmula molecular Na ₂ C ₂ O ₄ , peso molecular 134,0; Aparência sólido; branco; sem odor; Embalagem de 500g e validade mínima de 01 ano após a sua entrega. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	42,34	804,46
127	FRASCO	74.0	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA H ₂ O ₂ , FRASCO COM 1000ML, REAGENTE P.A., TEOR MÍNIMO DE 30%, PESO DA MOLÉCULA 34,02 G/MOL, LÍQUIDO CLARO INCOLOR. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	14,48	1.071,52
134	FRASCO	39.0	SOLUÇÃO PADRÃO DE TURBIDEZ 4000 NTU. FRASCO COM 500 ML. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE COM VALIDADE MÍNIMA DE 6 MESES. Marca: SPECSOL Fabricante: SPECSOL	895,96	34.942,44



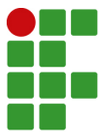
138	UN	32.0	SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUSO4.5H2O, FRASCO COM 500G, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS A ENTREGA. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	36,54	1.169,28
152	UNIDADE E	21.0	Xileno, líquido límpido, incolor, inflamável, 106,17 g/mol, C6H4(CH3)2 - mistura de isômeros orto, para e meta, pureza mínima de 99,8%, reagente P.A. ACS, CAS 1330-20-7. Frasco com 1000mL. Marca: EXODO Fabricante: EXODO	24,72	519,12
Total					R\$ 56.981,68

EMPRESA (3)		AZLAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS E HOSPITAIS LTDA. - ME			
ENDEREÇO		RUA BIRIGUI 78. Bairro: CIDADE INDUSTRIAL, CURITIBA / PR CEP: 81305-440			
CNPJ		13.440.815/0001-33			
TELEFONE/FAX		(41) 3779-7900			
REPRESENTANTE LEGAL		ANDERSON HENRIQUE DE SOUZA			
CPF REPRESENTANTE		061.343.989-93			
Email		licitacao1@azlab.com.br			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
36	UNIDADE E	85.0	Bico de Bunsen, com registro para gás e regulagem de entrada de ar guia com diâmetro de 7/16 em latão cromado, manipulador para regulagem de gás e base de ferro platificada. Tamanho: 15 cm. Marca: ION Fabricante: ION	30,00	2.550,00
39	Peca	204.0	Bureta graduada em vidro borossilicato, classe A, aferida a 20° C, divisão de 1/10ml com torneira de teflon esmerilhada, capacidade 25mL Marca: ION Fabricante: ION	26,45	5.395,80
63	UNIDADE E	36.0	Dispensador de Líquidos orgânicos autoclavável ajustável a diferentes tipos de bocais para volumes de 1 - 10 mL	470,00	16.920,00



			Marca: MDI Fabricante: MDI		
64	UNIDAD E	34.0	Dispensador de líquidos orgânicos autoclavável ajustável a diferentes tipos de bocais para volumes de 10 - 100 mL Marca: MDI Fabricante: MDI	800,00	27.200,00
65	UNIDAD E	34.0	Dispensador de líquidos orgânicos autoclavável ajustável a diferentes tipos de bocais para volumes de 2,5 - 25 mL Marca: MDI Fabricante: MDI	700,00	23.800,00
125	CAIXA	275.0	Papel indicador universal de pH; faixa de indicação pH 0-14; caixa com 100 unidades. Marca: ION Fabricante: ION	11,20	3.080,00
Total					R\$ 78.945,80

EMPRESA (4)		CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA - ME			
ENDEREÇO		R 617 N291 LOTE 08 QUADRA 548. Bairro: SETOR SAO JOSE, GOIANIA / GO CEP: 74440-63			
CNPJ		11.227.424/0001-00			
TELEFONE/FAX		62 3638-0078			
REPRESENTANTE LEGAL		Raquel Lopes de Freitas Queiroz			
CPF REPRESENTANTE		013.074.771-86			
Email		calibry@calibrymetrologia.com			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
2	FRASCO	20.0	ACETATO DE CÁLCIO MONOHIDRATADO PA. PUREZA MÍNIMA DE 98%. CAS [5743-26-0]; FR 1000 G. VALIDADE MÍNIMA 1 ANO A CONTAR DA DATA DA ENTREGA. MARCA DE REFERÊNCIA VETEC. Marca: NEON Fabricante: NEON	69,33	1.386,60
7	FRASCO	11.0	ÁCIDO MALÔNICO (C3H4O4), FRASCO 100 G, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 104,06, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 141-82-2. FRASCO COM NO MÍNIMO 100 GRAMAS COM TAMPA ROSQUEÁVEL E LACRE DE SEGURANÇA. VALIDADE MINÍMA DE 2 ANOS	149,95	1.649,45



			APÓS ENTREGA. Marca: NEON Fabricante: NEON		
9	UNIDADE E	26.0	Ácido salicílico PA, frasco com 500 g. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	49,99	1.299,74
12	UNIDADE E	42.0	Alcool butílico normal (1-butanol) PA, ACS ,Frasco com 1000mL Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	190,39	7.996,38
13	UN	46.0	Álcool Butílico Terciário PA. Frasco com 1000 mL. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	407,57	18.748,22
14	FRASCO	1034.0	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70% V/V. FRASCO COM 1 LITRO. Marca: CRUZEIRO Fabricante: CRUZEIRO	10,22	10.567,48
15	LITRO ÁLCOOL	417.0	ÁLCOOL ETÍLICO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, 95,1 A 96°GL, C ₂ H ₅ OH, 46,07 G/MOL, 92-96% A 93,8% P/P INPM, HIDRATADO, CAS 64-17-5 Marca: CRUZEIRO Fabricante: CRUZEIRO	7,28	3.035,76
16	UNIDADE E	48.0	Álcool isoamílico PA para leite densidade 0,815. Frasco com 1000 mL. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	269,28	12.925,44
17	FRASCO	135.0	Álcool isopropílico, líquido límpido, incolor, odor característico, 60,10 g/mol, pureza mínima 99,7%, reagente P.A. ACS, CAS 67-63-0. Frasco com 1000mL Marca: NEON Fabricante: NEON	38,00	5.130,00
18	FRASCO	106.0	ÁLCOOL METÍLICO (METANOL) GRAU HPLC, FÓRMULA MOLECULAR CH ₄ O, PESO MOLECULAR 32,04G/MOL, PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO CAS 67-56-1. FRASCO COM 4 LITROS. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	16,11	1.707,66
22	FRASCO	34.0	Anidrido acético, líquido incolor, translúcido, odor picante, 102,90 g/mol, (CH ₃ CO) 20, pureza mínima 97%, reagente P.A., CAS 108-24-7. Frasco com 1000mL Marca: NEON Fabricante: NEON	46,00	1.564,00
37	FRASCO	22.0	BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A. ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO OU INCOLOR, INODORO, PESO	54,18	1.191,96

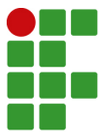


			MOLECULAR 204,23 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HOOC-C6H4COOK PUREZA MÍNIMA DE 99%. FRASCO COM 500G. Marca: NEON Fabricante: NEON		
45	FRASCO	18.0	CLORETO DE 3,5-DINITROBENZOÍLA P.A. EMBALAGEM: 50 G CAS: 99-33-2 FÓRMULA MOLECULAR: (O2N)2C6H3COCL Marca: NEON Fabricante: NEON	529,95	9.539,10
46	UN	13.0	Cloreto de Cobalto II OSO (6H2O) PA. Frasco com 100g. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	53,31	693,03
47	UNIDAD E	16.0	Cloreto De Cobre II Ico dihidratado (2H2O) PA ACS, frasco com 250 g Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	127,26	2.036,16
48	UN	50.0	CLORETO DE SÓDIO P. A., ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA NA CL ANIDRO, PESO MOLECULAR 58,45, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, FRASCO DE 1000 GRAMAS. Marca: NEON Fabricante: NEON	16,17	808,50
60	UNIDAD E	19.0	Dióxido de Titânio. Frasco com 100g. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	20,99	398,81
70	UNIDAD E	82.0	ÉTER ETÍLICO P.A. ANIDRO, FÓRMULA MOLECULAR C4H10O, PESO MOLECULAR 74,12, PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO CAS 60-29-7. FRASCO COM 1000 ML. Marca: NEON Fabricante: NEON	104,60	8.577,20
71	UN	26.0	ETILENODIAMINA ANIDRA, FRASCO COM 1000ML Marca: NEON Fabricante: NEON	81,60	2.121,60
72	UNIDAD E	22.0	Etilenoglicol PA frasco com 1000mL Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	87,89	1.933,58
116	UN	11.0	NAFTALENO PARA SÍNTESE. FRASCO COM 500G. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	34,40	378,40
118	FRASCO	13.0	NITRATO DE CHUMBO II (PB(NO3)2).PROPRIEDADES: REAGENTE GRAU PA, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%,	51,48	669,24



			SAL ANIDRO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 331,21, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10099-74-8.FRASCO COM NO MÍNIMO 500 GRAMAS COM TAMPA ROSQUEÁVEL E LACRE DE SEGURANÇA. VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS APÓS ENTREGA. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA		
122	FRASCO	18.0	ÓXIDO DE COBRE, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUO, FRASCO COM 250G, REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA DE NO MÍNIMO 90%, PESO DA MOLÉCULA 79,55G/MOL, SÓLIDO PRETO. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	49,66	893,88
133	UNIDAD E	65.0	Rack Em Polipropileno Autoclavável, Para Ponteiras azuis De Até 1000 µL, Com Tampa, Capacidade Para 96 Ponteiras, incluindo as ponteiras. Marca: KASVI Fabricante: KASVI	8,51	553,15
140	EMBALA GEM	19.0	SULFATO DE MAGNÉSIO.7H2O P.A. FÓRMULA MOLECULAR: MGSO4.7H2O, PESO MOLECULAR: 246,48, PEQUENOS CRISTAIS DE COR BRANCA; EMBALABEM DE 500G E VALIDADE MÍNIMA DE 01 ANO APÓS SUA ENTREGA. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	17,67	335,73
151	CAIXA	74.0	Tubos tipo Falcon, plástico, volume 50ml, graduado com tampa, caixa com 50 unidades. Marca: CRAL Fabricante: CRAL	28,65	2.120,10
				Total	R\$ 98.261,17

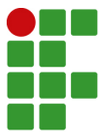
EMPRESA (5)	DISTRILAB DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS E INSUMOS LABORATORIAIS EIRELI ME
ENDEREÇO	RODOVIA SC 445, PRESIDENTE VARGAS, IÇARA/SC.. Bairro: CENTRO, IÇARA / SC CEP: 88820-000
CNPJ	27.914.706/0001-15
TELEFONE/FAX	48 3438-1143
REPRESENTANTE LEGAL	FILIPE JOSÉ DE MATOS
CPF REPRESENTANTE	059.001.059-03



Email			distrilabdistribuidora@gmail.com		
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
56	KIT	7.0	CORANTE RAPIDO KIT COLORAÇÃO DAS CÉLULAS DO SANGUE: PRODUTO PARA COLORAÇÃO PANÓPTICA (RÁPIDA), DIFERENCIAL DOS ELEMENTOS FIGURADOS DO SANGUE. Marca: LABORCLIN Fabricante: LABORCLIN	37,16	260,12
Total					R\$ 260,12

EMPRESA (6)			DMC COMERCIO DE EQUIPAMENTO PARA LABORATORIO EIRELI EPP		
ENDEREÇO			RUA ASSUNGUI Nº 466. Bairro: MILA 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\$)
114	UNIDAD E	55.0	Microseringa de vidro para cromatografia gasosa , agulha fixa , 10uL. Marca: HAMILTON Fabricante: HAMILTON	123,29	6.780,95
Total					R\$ 6.780,95

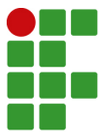
EMPRESA (7)			FORMIS INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA		
ENDEREÇO			Rua Cardeal P Laranjeiras, 640 – Cj 03 – Laranjeiras – Caieiras/SP Cep: 07745-150		
CNPJ			30.197.931/0001-92		
TELEFONE/FAX			(11) 4441-8838 (11) 4441-8761		
REPRESENTANTE LEGAL			Guilherme Silva Bento		
CPF REPRESENTANTE			502.187.648-12		
Email			formis@formis.com.br		



ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
66	UNIDAD E	68.0	Eletrodo combinado de pH, corpo Ultem, dupla ref Ag/AgCl, conector BNC. Marca: AKSO Fabricante: AKSO	214,04	14.554,72
				Total	R\$ 14.554,72

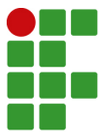
EMPRESA (8)	ILMA CHAVES PEREIRA				
ENDEREÇO	RUA RADIALISTA CARLOS FILGUEIRAS, 10. Bairro: CÉU AZUL, BELO HORIZONTE / MG				
CNPJ	19.026.964/0001-37				
TELEFONE/FAX	31 991571530 31-3491-7359				
REPRESENTANTE LEGAL	ILMA CHAVES PEREIRA				
CPF REPRESENTANTE	741.912.096-04				
Email	licitacoes.icp@gmail.com				
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
112	UNIDAD E	119.0	Membrana Acetato Celulose 0,45um, 47mm, estéril, embalagem com 100. Marca: UNIFIL Fabricante: UNIFIL	104,74	12.464,06
				Total	R\$ 12.464,06

EMPRESA (9)	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\$)
38	UNIDAD	21.0	Brometo de potássio para espectroscopia (IR) embalagem	96,99	2.036,79



	E		500g Marca: NEON Fabricante: NEON		
58	FRASCO	23.0	Dicromato de Amônio P.A. Frasco de 500g Marca: NEON Fabricante: NEON	168,25	3.869,75
95	UNIDAD E	1.0	GELRED NUCLEIC ACID GEL STAIN, 10,000X IN WATER - 0,5 ML. CORANTE INTERCALANTE FLUORESCENTE PARA ÁCIDOS NUCLEICOS EM GÉIS DE AGAROSE E POLIACRILAMIDA, DILUÍDO EM ÁGUA. CONCENTRADO A 10.000X, COM PICO DE EXCITAÇÃO MÁXIMO EM TORNO DE 300NM E EMISSÃO NO VERMELHO POR VOLTA DE 595 NM. PODE SER USADO TANTO NO PREPARO DO GEL QUANTO PARA COLORAÇÃO APÓS ELETROFORESE. O CORANTE É ALTAMENTE SENSÍVEL E ESTÁVEL A TEMPERATURA AMBIENTE. POSSUI RELATÓRIO DE SEGURANÇA QUE COMPROVAM QUE O CORANTE NÃO É MUTAGÊNICO NEM CITOTÓXICO EM CONCENTRAÇÕES USADAS PARA COLORAÇÃO DE GÉIS. Marca: BIOTIUM Fabricante: BIOTIUM	1.408,17	1.408,17
				Total	R\$ 7.314,71

EMPRESA (10)		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\$)
113	ROLO	4.0	MEMBRANA DE DIÁLISE. MWCO 0,5 KD; LARGURA EM PLANO 10 MM; DIAMETRO 6,4 MM; VOLUME/ COMPRIMENTO 0,32 ML/CM. CONTÉM 10 M POR ROLO. MARCA DE REFERÊNCIA SPECTRA/POR. Marca: SIGMA Fabricante: SIGMA	2.686,00	10.744,00



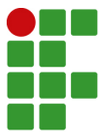
Total R\$ 10.744,00

EMPRESA (11)	MULTIPLIER ELEUSA DONIZETI DA SILVA EIRELI - ME				
ENDEREÇO	AVENIDA AMAZONAS, 502 - SALA 123. BRASIL, UBERLÂNDIA / SC CEP: 38400-734				
CNPJ	21.268.634/0001-08				
TELEFONE/FAX	34 25895809 25895810				
REPRESENTANTE LEGAL	ELEUSA DONIZETI DA SILVA				
CPF REPRESENTANTE	006.160.456-97				
Email	emultiplier@gmail.com				
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
5	UNIDAD E	23.0	Ácido bórico P.A, frasco contendo 1000g (H2BO3). Peso molecular: 61,83g/mol. Pureza mínima de 99,5%. P.A. Marca: NEON Fabricante: NEON	26,75	615,25
8	FRASCO	72.0	ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANTE, FÓRMULA QUÍMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, TEOR MÍNIMO NA FAIXA ENTRE 65 E 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS. FRASCO COM 1000mL. Marca: ANIDROL Fabricante: ANIDROL	93,33	6.719,76
10	FRASCO	17.0	Ácido sulfanílico: sólido cristalino, esbranquiçado ou incolor, fórmula química C6H7NO3S, massa molar 173,19 g/mol, grau de pureza de 99%. FRASCO DE 100G Marca: NEON Fabricante: NEON	30,73	522,41
43	UNIDAD E	33.0	Ciclo-hexano PA - frasco com 1000 mL. Marca: NEON Fabricante: NEON	34,35	1.133,55
74	FRASCO	18.0	Fenol PA, frasco 500g. Marca: NEON Fabricante: NEON	45,30	815,40
75	UNIDAD E	11.0	Fluoreto de amonio PA. Frasco de 500g Marca: NEON Fabricante: NEON	79,92	879,12
				Total	R\$ 10.685,49



EMPRESA (12)			OBAH PRODUTOS E SERVICOS PARA SEGURANCA E ENSINO LTDA		
ENDEREÇO			AV. DOUTOR GUILHERME DUMONT VILARES, 1715. Bairro: JD. LONDRINA, SÃO PAULO / SP		
CNPJ			09.134.068/0001-38		
TELEFONE/FAX			11 3205-2586		
REPRESENTANTE LEGAL			SERGIO FARIA ANGELICO JUNIOR		
CPF REPRESENTANTE			228.593.718-00		
Email			licit@obahonline.com.br		
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
104	FRASCO	26.0	IODETO DE POTÁSSIO PA, FRASCO COM 1000G. Marca: CHEM-GOLD Fabricante: CHEM-GOLD	528,99	13.753,74
119	UNIDAD E	40.0	Nitrato de prata PA. Frasco com 25g. Marca: CHEM-GOLD Fabricante: CHEM-GOLD	88,99	3.559,60
123	UNIDAD E	13.0	OXIDO DE VANADIO V PURÍSSIMO Formula: V2O5 / Peso Molecular: 181,88 / Teor MIN 99,0% / Frasco com 250g Marca: CHEM-GOLD Fabricante: CHEM-GOLD	262,40	3.411,20
Total					R\$ 20.724,54

EMPRESA (13)			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\$)

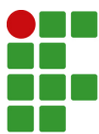


40	UNIDAD E	31.0	Butirômetro de vidro para análise de leite. De quantificações 0 a 8% e precisão de 0,1%. Com tampa inclusa (rosca). Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	90,10	2.793,10
106	UNIDAD E	106.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 14MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	9,00	954,00
107	UNIDAD E	107.0	KECK-CLIPS PARA JUNTAS CÔNICAS ESMERILHADAS, DIÂMETRO 24MM. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA, TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO ATÉ APROX. 150°C. MATERIAL: POLIÓXIDO DE METILENO (POM). Marca: PER-LAB Fabricante: PER-LAB	11,25	1.203,75
108	UNIDAD E	102.0	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	14,41	1.469,82
109	UNIDAD E	112.0	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	16,10	1.803,20
				Total	R\$ 8.223,87

EMPRESA (14)	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	Preço



				Unitário (R\$)	Total (R\$)
23	UNIDAD E	210.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 500 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	8,05	1.690,50
24	UNIDAD E	130.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 2000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	43,62	5.670,60
25	UNIDAD E	140.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 1000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	34,54	4.835,60
26	UNIDAD E	355.0	Balão fundo chato e gargalo longo esmerilhado com orla, capacidade de 100 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	7,99	2.836,45
27	UNIDAD E	215.0	Balão fundo redondo, gargalo curto, com 1 junta cônica 24/40 esmerilhada intercambiável, de vidro de borossilicato, capacidade 500 mL. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	19,31	4.151,65
28	UNIDAD E	264.0	Balão fundo redondo, gargalo curto, com 2 juntas cônica 24/40 esmerilhadas intercambiáveis, de vidro borossilicato, capacidade de 1000mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	22,25	5.874,00
29	UNIDAD E	320.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C Classe A capacidade 250mL. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	42,35	13.552,00
30	UNIDAD E	275.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C Classe A capacidade 500mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	49,20	13.530,00
31	UNIDAD E	216.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo chato, aferido a 20°C Classe A capacidade 1000mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	31,81	6.870,96
32	UNIDAD E	400.0	Balão volumétrico de vidro de borossilicato com rolha intercambiável de polipropileno; gargalo longo, fundo	14,44	5.776,00



			chato, aferido a 20°C Classe A capacidade 100mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS		
33	UNIDAD E	300.0	Barra magnética Com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 3 x 10 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	4,29	1.287,00
34	UNIDAD E	280.0	Barra magnética Com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 5 x1 5 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	4,31	1.206,80
35	UNIDAD E	295.0	Barra magnética com revestimento de resina antiaderente PTFE (politetrafluoroetileno), sem anel. Medidas: 7 x 40 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	12,59	3.714,05
49	UNIDAD E	93.0	Condensador de allihn tipo bola com duas juntas 24/40 (macho-fêmea); 200mm Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	35,00	3.255,00
50	UNIDAD E	380.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 1000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	3,00	1.140,00
51	UNIDAD E	340.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 2000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	8,00	2.720,00
52	UNIDAD E	213.0	Copo Becker Forma Baixa (Griffin) Graduado, Borossilicato 3.3, capacidade 100 mL. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	1,52	323,76
53	UNIDAD E	450.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 100 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	1,40	630,00
54	UNIDAD E	395.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 50 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	1,10	434,50
55	UNIDAD E	396.0	Copo Becker plástico polipropileno capacidade de 500 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	2,00	792,00



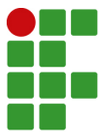
68	UNIDAD E	375.0	Espátula dupla, em arame de aço inox, 18cm de comprimento, diâmetro de 5 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	15,19	5.696,25
69	UNIDAD E	325.0	Espátula tipo canaleta, em aço inox, ponta curva, 20 cm Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	6,74	2.190,50
78	UNIDAD E	470.0	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, GRADUADO, VOLUME 125ML, TIPO BOCA LARGA, ADICIONAL COM ORLA. MATERIAL DE EXCELENTE QUALIDADE, NÃO DEVE APRESENTAR QUEBRAS NO VIDRO. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	3,20	1.504,00
79	UNIDAD E	134.0	Frasco de Erlenmeyer em vidro borosilicato, boca estreita, graduação mililitros, capacidade 1000 ml Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	11,00	1.474,00
80	UNIDAD E	255.0	Frasco de Erlenmeyer em vidro borosilicato, boca estreita, graduação mililitros, capacidade 50 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	2,20	561,00
81	UNIDAD E	645.0	FRASCO DE VIDRO ÂMBAR PARA REAGENTE COM TAMPAROSQUEÁVEL, 250ML Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	4,00	2.580,00
82	UNIDAD E	815.0	FRASCO DE VIDRO ÂMBAR PARA REAGENTE COM TAMPAROSQUEÁVEL, 500ML Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	6,00	4.890,00
83	UNIDAD E	910.0	Frasco de vidro ambar com tampa rosqueável. Capacidade 50 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	3,50	3.185,00
84	UNIDAD E	460.0	Frasco de vidro ambar com tampa rosqueável. Capacidade 1000 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	13,00	5.980,00
85	UNIDAD E	880.0	Frasco de vidro ambar com tampa rosqueável. Capacidade 10 mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	2,40	2.112,00
86	UNIDAD E	387.0	Frasco de vidro borosilicato para reagente, graduado com tampa rosca, 250mL	9,85	3.811,95



			Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS		
87	UNIDAD E	400.0	FRASCO LAVADOR, MATERIAL EM PE (Plástico leitoso), PISSETA, GRADUADA EM POLIETILENO, BICO CURVO, CAPACIDADE DE 500mL. MATERIAL DE EXCELENTE QUALIDADE E RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	4,00	1.600,00
88	UNIDAD E	154.0	Frasco para reagente em vidro borosilicato 3.3 Grad. TGI com tampa rosca: GL 45 Disp. Anti-gotas, 2000mL Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	38,00	5.852,00
89	UNIDAD E	665.0	FRASCO REAGENTE EM POLIETILENO TRANSPARENTE, GRADUADO CAPACIDADE DE 1000ML, TAMPAS ROSQUEÁVEL À PROVA DE VAZAMENTO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA DA BOCA 3,5CM; ALTURA DO CORPO 17,5CM; SUBDIVISÕES 50ML; DIÂMETRO DA BOCA 30MM. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	10,00	6.650,00
96	UNIDAD E	234.0	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: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	14,73	3.446,82
126	UNIDAD E	285.0	PERA. Pipetador do borracha tipo Pera com 3 vias. Válvula com esfera de aço inox. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	14,54	4.143,90
128	UNIDAD E	250.0	PIPETA GRADUADA EM VIDRO BOROSILICATO TRANSPARENTE (SOROLÓGICA) 5ML 1/10. MATERIAL DE EXCELENTE QUALIDADE, CLASSE A, NÃO DEVE APRESENTAR QUEBRAS. SUA EXTREMIDADE DEVE ENCAIXAR EM PIPETADOR TIPO PÊRA. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	8,58	2.145,00
129	UNIDAD E	255.0	Proveta com tampa 100mL. Utilizada em laboratórios com principal função de medir líquidos. Proveta graduada com tampa e capacidade de 100mL. Apresentando: base sextavada de polietileno; Bico vertedor; Intervalo de graduação de 1 mL. Fabricada em vidro Borosilicado 3.3. Marca: QUALIVIDROS	15,65	3.990,75

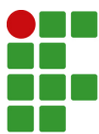


			Fabricante: QUALIVIDROS		
130	UNIDAD E	397.0	Proveta de vidro com base sextavada em plástico, construídas em vidro borossilicato com bico vertedor e graduada. Volume de 50mL e graduação de 1mL. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	5,90	2.342,30
131	UNIDAD E	407.0	Proveta 100mL. Utilizada em laboratórios 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: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	21,06	8.571,42
132	UNIDAD E	195.0	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: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	23,05	4.494,75
143	UNIDAD E	56.0	SUORTE PARA BALÃO DE FUNDO REDONDO ELABORADO EM MATERIAL TIPO CORTIÇA, DIÂMETRO 80MM. PARA BALÕES DE 50 A 100ML. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	24,56	1.375,36
144	UNIDAD E	81.0	SUORTE PARA BALÃO DE FUNDO REDONDO ELABORADO EM MATERIAL TIPO CORTIÇA, DIÂMETRO 140MM. PARA BALÕES DE 1000ML. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	45,00	3.645,00
145	UNIDAD E	98.0	SUORTE PARA BALÃO DE FUNDO REDONDO ELABORADO EM MATERIAL TIPO CORTIÇA, DIÂMETRO 100MM. PARA BALÕES DE 250ML. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	30,26	2.965,48
146	UNIDAD E	98.0	SUORTE PARA BALÃO DE FUNDO REDONDO ELABORADO EM MATERIAL TIPO CORTIÇA, DIÂMETRO 120MM. PARA BALÕES DE 500ML. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	38,32	3.755,36
147	UNIDAD E	116.0	Suporte para Micropipeta Monocanal em Acrílico. Suporte (Rack) inclinado para acomodar até 5 micropipetas monocanais. Fabricado em acrílico transparente. Com Capacidade Para 05 Micropipetas.	116,91	13.561,56



			Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS		
148	UNIDAD E	111.0	Suporte Universal Completo, 1 base de ferro 120 x 200 mm , 1 haste zincada de aproximadamente 700 mm. Marca: QUALIVIDROS Fabricante: QUALIVIDROS	76,84	8.529,24
Total					R\$ 191.344,51

EMPRESA (15)		RICCOLAB PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA			
ENDEREÇO		AVENIDA CAPITAO ANSELMO BARCELOS 582. Bairro: VILA RIO BRANCO, SÃO PAULO / SP			
CNPJ		28.325.560/0001-35			
TELEFONE/FAX		11 2687-3807			
REPRESENTANTE LEGAL		CARLA MILENA SANTOS COSTA			
CPF REPRESENTANTE		153.163.298-05			
Email		riccolab@riccolab.net			
ITEM	UNID.	QTD.	ESPECIFICAÇÃO	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)
4	FRASCO	90.0	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A.-ACS. FRASCO COM 1000mL. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	29,04	2.613,60
6	FRASCO	15.0	ÁCIDO LÁCTICO PA 85% - FRASCO DE 1000 ML. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	31,41	471,15
19	UNIDAD E	172.0	Alonga de borracha para kitassato tamanhos: Pequeno Marca: FAST Fabricante: FAST	9,90	1.702,80
41	FRASCO	23.0	Carbonato de Magnésio PA. CAS [12125-28-9]. FR 1000g. Validade mínima 1 ano a contar da data da entrega. Marca de Referência VETEC. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	53,62	1.233,26
57	FRASCO	22.0	CROMATO DE POTÁSSIO (K2CRO4) PA CONC. MIN. 99% CAS [7789-00-6]; FR 1000G. VALIDADE MÍNIMA 1 ANO A CONTAR DA DATA DA ENTREGA. MARCA DE REFERÊNCIA	166,87	3.671,14



			VETEC. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA		
59	UNIDAD E	25.0	Dicromato de Potássio PA. Pureza mínima de 99%. CAS [7778-50-9]. FR 500g. Validade mínima 1 ano a contar da data da entrega. Marca de Referência VETEC. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	58,75	1.468,75
73	FRASCO	36.0	Extran neutro PA. Frasco com 1000mL Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	65,97	2.374,92
77	UNIDAD E	27.0	Fosfato de sódio monobásico monohidratado, grau analítico, frasco de 100g Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	33,08	893,16
102	UN	71.0	HIPOCLORITO DE SÓDIO, SOLUÇÃO 12%. GALÃO 5 L Marca: LARILIMP Fabricante: LARILIMP	21,34	1.515,14
120	FRASCO	36.0	NITRITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULOS BRANCO/AMARELADOS, CRISTALINOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA NaNO_2 , PESO MOLECULAR 68,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A.,Frasco com 500g. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	13,59	489,24
124	UNIDAD E	13.0	P-NITROFENOL PA CAS [100-02-7]; FR 100G. VALIDADE MÍNIMA 1 ANO A CONTAR DA DATA DA ENTREGA. MARCA DE REFERÊNCIA VETEC. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	69,67	905,71
136	FRASCO	18.0	SULFATO DE ALUMÍNIO E POTÁSSIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ (DODECAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 474,39, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. FRASCO COM 500G. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	27,09	487,62
139	FRASCO	21.0	SULFATO DE FERRO III E AMÔNIO. Sulfato de amônio e ferro, aspecto físico pó/cristal incolor à levemente arroxeadado, inodoro, peso molecular 482,19 g/mol, fórmula química $\text{NH}_4\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ (dodecahidratado), grau de pureza pureza mínima de 99%. Embalagem de no mínimo 100g e validade mínima de 01 ano após a sua entrega.	28,83	605,43



			Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA		
141	FRASCO	36.0	SULFATO DE SÓDIO ANIDRO P.A. FRASCO 1000 G. Propriedades: Reagente PA, grau de pureza mínima 99%, aspecto físico finos grânulos brancos cristalinos, inodoros, peso molecular 322,20, número de referência química cas 7727-73-3. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	26,99	971,64
142	FRASCO	27.0	SULFATO DE ZINCO HEPTAHIDRATADO. Fórmula química $ZnSO_4 \cdot 7 H_2O$; massa molar 287.54 g/mol; número CAS 7446-20-0. Frasco plástico de 500 g. Validade 2 anos. Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA	27,78	750,06
Total					R\$ 20.153,62

VALOR TOTAL DA ATA	R\$ 565.907,94
---------------------------	-----------------------