



ANEXO II – PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 08/2018

MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 010/2018

PROCESSO Nº 23514.000558/2018-38

VALIDADE: 12 (DOZE) MESES

O Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque, com sede na Avenida Hugo Schlosser, 605 na cidade de Brusque, SC inscrito no CNPJ/MF sob o nº 10.635.424/0013-10, neste ato representado pelo Diretor Geral Pro Tempore substituto Julio César Pedroso, brasileiro, residente e domiciliado na Rua Vendelino Mafezzolli, nº100, Bairro Santa Terezinha, Cidade de Brusque/SC, CEP 88.352-360, CPF nº 320.410.278-51, RG nº. 32.240.800-3, nomeado pela Portaria nº 231 de 05 de Outubro de 2018, publicado no DOU em 05 de Outubro de 2018, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 08/2018, publicada no COMPRASNET em 12/09/2018 processo administrativo n.º 23514.000558/2018-38, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1 A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a **eventual aquisição de materiais e equipamentos laboratoriais para atender às necessidades do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Brusque e demais órgãos participantes**, especificado no anexo III do edital de Pregão nº 08/2018, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

CLÁUSULA SEGUNDA – DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

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

FORNECEDOR	CNPJ	ENDEREÇO COMPLETO
QUALY COMERCIAL EIRELLI	11.301.724/0001-91	Rua Escorpião, 230 Bairro Serra Verde CEP: 37901-304 Passos – MG
E-MAIL/WEBSITE	TELEFONE	
licitacao@qualycomercial.com	(35) 3526-9274	
RESPONSÁVEL/ASSINANTE	CPF	FUNÇÃO/CARGO
Valdemir Ferreira Barbosa	CPF: 042.627.748-13	Diretor



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

ITEM	UNIDADE	DESCRIÇÃO	TOTAL QUANT	VALOR UNITÁRIO	TOTAL
07	Unidade	ALÇA MICROBIOLÓGICA DESCARTÁVEL ESTÉRIL DE 10 ML EM EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	05	R\$ 14,36	R\$ 71,80
09	UNIDADE	ALCOÔMETRO, VIDRO , GAY LUSSAC, 0 À 100 °GL, CALIBRADO, COM TERMÔMETRO.	10	R\$55,99	R\$ 559,90
11	UNIDADE	ALONGA PARA KITAZATO TAMANHO GRANDE, COMPRIMENTO 55MM; DIÂMETRO EXTERNO MENOR 30MM; DIÂMETRO INTERNO MAIOR 43MM, DIÂMETRO INTERNO MENOR 26MM	32	R\$22,18	R\$ 709,76
12	UNIDADE	ALONGA PARA KITAZATO TAMANHO MÉDIO; COMPRIMENTO 34MM – MÉDIO; DIÂMETRO EXTERNO MAIOR 50MM; DIÂMETRO EXTERNO MENOR 26MM; DIÂMETRO INTERNO MAIOR 42MM; DIÂMETRO INTERNO MENOR 22MM.	50	R\$ 21,06	R\$ 1.053,00
15	UNIDADE	ANEL DE FERRO COM MUFA DIÂMETRO DE 5 CM	14	R\$ 15,66	R\$ 219,24
16	UNIDADE	ANEL DE FERRO COM MUFA DIÂMETRO DE 7 CM	14	R\$ 14,25	R\$ 199,50
30	UNIDADE	BALÃO DE LABORATÓRIO, FUNDO REDONDO, VIDRO, 1 JUNTA ESMERILHADA 24/40, CAPACIDADE DE 500ML	14	R\$ 17,43	R\$ 244,02
36	UNIDADE	BALÃO DE LABORATÓRIO 50 ML, TIPO USO VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO CHATO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 50, ACESSÓRIOS ROLHA DE VIDRO	31	R\$ 7,02	R\$ 217,62
41	UNIDADE	BALÃO VOLUMÉTRICO COM ROLHA EM POLIPROPILENO CAPACIDADE DE 10 ML	17	R\$ 4,48	R\$ 76,16
45	UNIDADE	BALÃO VOLUMÉTRICO DE FUNDO CHATO, GARGALO CURTO, COM BOCA DE JUNTA ESMERILHADA 24/40, JUNTA ESMERILHADA, CAPACIDADE: 250 ML	20	R\$ 14,34	R\$ 286,80
51	UNIDADE	BALDE EM POLIPROPILENO GRADUADO COM CAPACIDADE DE 12L.	02	R\$ 38,66	R\$ 77,32
52	UNIDADE	BALDE EM POLIPROPILENO GRADUADO COM CAPACIDADE DE 20L.	02	R\$ 66,25	R\$ 132,50
61	UNIDADE	BARQUINHA PARA PESAGEM 90X92X7mm. PACOTE COM 250.	10	R\$ 78,40	R\$ 784,00
62	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA 3X5 MM. MATERIAL REVESTIDO EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA (SEM ANEL CENTRAL) COM DIMENSÕES DE 3X5 MM, MARCA DE REFERÊNCIA UNILAB OU SIMILAR.	31	R\$ 4,05	R\$ 125,55
63	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA 7X40 MM, MATERIAL REVESTIDO EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA (SEM ANEL CENTRAL) COM DIMENSÕES DE 7X40 MM, MARCA DE REFERÊNCIA UNILAB OU SIMILAR.	12	R\$ 12,04	R\$ 144,48
64	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA CÔNICA 7 X 30MM BARRA IMANTADA REVESTIDA EM POLITETRAFLUORETILENO (PTFE), FORMA CILÍNDRICA CÔNICA, SUPERFÍCIE LISA E REDONDA, DIÂMETRO 7MM E COMPRIMENTO 30 MM, PARA USO EM AGITADOR.	18	R\$ 7,39	R\$ 133,02
66	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA CÔNICA, 5 X 15 MM BARRA IMANTADA REVESTIDA EM POLITETRAFLUORETILENO (PTFE); FORMA CILÍNDRICA CÔNICA, SUPERFÍCIE LISA E REDONDA, DIÂMETRO 5 MM E COMPRIMENTO DE 15 MM, PARA USO EM AGITADOR MAGNÉTICO.	18	R\$ 5,54	R\$ 99,72
67	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA ELIPSOIDAL, SEM ANEL 6 X 15 MM BARRA IMANTADA REVESTIDA EM	23	R\$ 7,12	R\$ 163,76



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		POLITETRAFLUORETILENO (PTFE); FORMATO ELIPSOIDAL LISO SEM ANEL, 6MM X 15MM, PARA USO EM AGITADOR MAGNÉTICO.			
68	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA LISA 10 X 50MM, BARRA MAGNÉTICA LISA, REVESTIDA POR TEFLON POLIDO, DE ALTA IMANTAÇÃO, MEDINDO 10 MM DE DIÂMETRO POR 50 MM DE COMPRIMENTO, SENDO UTILIZADA PARA AGITAÇÃO EM AGITADORES MAGNÉTICOS.	18	R\$ 17,20	R\$ 309,60
69	UNIDADE	BARRA MAGNÉTICA LISA 5 X 15MM BARRA MAGNÉTICA LISA, REVESTIDA POR TEFLON POLIDO, DE ALTA IMANTAÇÃO, MEDINDO 5 MM DE DIÂMETRO POR 15 MM DE COMPRIMENTO, SENDO UTILIZADA PARA AGITAÇÃO EM AGITADORES MAGNÉTICOS.	58	R\$ 4,31	R\$ 249,98
72	UNIDADE	BARRILETE, PLÁSTICO, CAPACIDADE 50 LITROS, COM TAMPA ROSQUEÁVEL, COM TORNEIRA.	03	R\$ 324,95	R\$ 974,85
76	UNIDADE	BASTÃO LABORATÓRIO, VIDRO MACIÇO, CERCA DE 8 X 300 MM	176	R\$ 1,50	R\$ 264,00
77	UNIDADE	BÉCKER DE VIDRO BOROSILICATO GRADUADO, COM PAREDES ESPESAS E RESISTENTES A ALTAS TEMPERATURAS COM CAPACIDADE DE 1000 ML.	112	R\$ 7,82	R\$ 875,84
83	UNIDADE	BÉCKER EM POLIPROPILENO COM ESCALA EM ALTO RELEVO CAPACIDADE DE 500 ML.	40	R\$ 6,45	R\$ 258,00
87	UNIDADE	BÉQUER DE POLIPROPILENO, GRADUADO, FORMA BAIXA, COM ORLA E BICO, CAPACIDADE PARA 1000 ML.	28	R\$ 7,51	R\$ 210,28
89	UNIDADE	BÉQUER DE VIDRO BOROSSILICATO, GRADUADO, FORMA BAIXA GRIFFIN, SUPORTA TEMPERATURAS DE ATÉ 500°C , CAPACIDADE DE 4000 ml	03	R\$ 163,77	R\$ 491,31
99	UNIDADE	BOMBONA 20 LITROS, MODELO RETANGULAR FEITO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM BOCAL E ALÇA PROJETADA PARA FACILITAR O MANUSEIO E SUPORTAR OS RIGORES DO AMBIENTE QUÍMICO, COM TAMPA ROSQUEÁVEL , PARA ARMAZENAMENTO DE RESÍDUOS QUÍMICOS, COR CLARA OU ESCURA.	10	R\$ 47,89	R\$ 478,90
100	UNIDADE	BOMBONA GRADUADA, CAPACIDADE DE 05L, MATERIAL POLIETILENO SEM TORNEIRA, MARCA DE REFERÊNCIA NALGON OU SIMILAR.	06	R\$ 33,01	R\$ 198,06
101	UNIDADE	BORRIFADOR MANUAL COM APLICADOR UNIVERSAL, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE DE 500 ml	50	R\$ 6,78	R\$ 339,00
111	UNIDADE	BUTIRÔMETRO PARA LEITE TIPO GERBER, ESCALA DE 0 A 8% DE GORDURA, DIVISÃO DE 0,1%. VEM COM ROLHA DE BOLACHA. FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO. RESISTENTE A ÁCIDOS.	10	R\$ 55,87	R\$ 558,70
113	UNIDADE	BUTIRÔMETRO PARA QUEIJO TIPO GERBER, ESCALA DE 0 A 40% DE GORDURA, DIVISÃO DE 0,5%.. VEM COM ROLHA DE BORRACHA. FABRICADO EM VIDRO BOROSSILICATO, RESISTENTE A ÁCIDOS.	10	R\$ 80,04	R\$ 800,40
116	UNIDADE	CADINHO COM TAMPA, MATERIAL DE PORCELANA, POROSIDADE DE 7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE ATÉ 50 ml, FORMATO FORMA BAIXA.	74	R\$ 8,02	R\$ 593,48
117	UNIDADE	CADINHO DE GOOCH – 40ml TIPO GOOCH F. BAIXA ALT. 47 mm REF. 7B CHIAROTTI	20	R\$ 28,61	R\$ 572,20
118	UNIDADE	CADINHO DE GOOCH FORMA ALTA – 55ml, FABRICADO EM PORCELANA, FUNDO TOTALMENTE PERFURADO, TOTALMENTE VITRIFICADO (EXCETO FUNDO EXTERNO).	30	R\$ 39,33	R\$ 1.179,90
120	UNIDADE	CADINHO DE PORCELANA FORMA ALTA 55ml	30	R\$ 13,53	R\$ 405,90



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

121	UNIDADE	CADINHO EM PORCELANA FORMA ALTA – CAPACIDADE 25 ml, DIÂMETRO INFERIOR 2,5cm, ALTURA 4 cm.	10	R\$ 11,20	R\$ 112,00
122	UNIDADE	CADINHO EM PORCELANA FORMA BAIXA, CAPACIDADE DE 25ml, DIÂMETRO SUPERIOR 4,5 cm; DIÂMETRO INFERIOR 1,8 cm E ALTURA DE 3 cm – PORCELANA REFRAATÁRIA CUJOS ELEMENTOS PREPONDERANTES SÃO: ZIRCONIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. PRESTA-SE À CALCINAÇÃO E FUSÃO DE MATERIAIS SÓLIDOS OU PASTOSOS, NORMALMENTE EM MÚFLAS, EM TEMPERATURAS ENTRE 1.000 A 1.200 GRAUS CENTÍGRADOS, RESISTENTES A ÁCIDO CLORÍDRICO VITRIFICADO COM EXCEÇÃO DO FUNDO EXTERNO.	15	R\$ 11,47	R\$ 172,05
123	UNIDADE	CADINHO EM PORCELANA FORMA BAIXA, CAPACIDADE DE 50ml, DIÂMETRO SUPERIOR 5,6cm; DIÂMETRO INFERIOR 2,6 cm E ALTURA DE 3,6 cm – PORCELANA REFRAATÁRIA CUJOS ELEMENTOS PREPONDERANTES SÃO: ZIRCONIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. PRESTA-SE À CALCINAÇÃO E FUSÃO DE MATERIAIS SÓLIDOS OU PASTOSOS, NORMALMENTE EM MÚFLAS, EM TEMPERATURAS ENTRE 1.000 A 1.200 GRAUS CENTÍGRADOS, RESISTENTES A ÁCIDO CLORÍDRICO VITRIFICADO COM EXCEÇÃO DO FUNDO EXTERNO.	15	R\$ 8,02	R\$ 120,30
125	UNIDADE	CADINHO EM PORCELANA GOOCH FORMA BAIXA 25ml - , DIÂMETRO SUPERIOR 3,5cm; DIÂMETRO INFERIOR 2,3cm E ALTURA DE 4cm – FORMANDO UMA PORCELANA REFRAATÁRIA CUJOS ELEMENTOS PREPONDERANTES SÃO: ZIRCÔNIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. PRESTA-SE À CALCINAÇÃO E FUSÃO DOS MATERIAIS SÓLIDOS OU PASTOSOS, NORMALMENTE EM MÚFLAS, EM TEMPERATURAS ENTRE 1.000 A 1.200 GRAUS CENTÍGRADOS. MATERIAL: PORCELANA FUNDO PERFURADO TOTALMENTE VITRIFICADO COM EXCEÇÃO DO FUNDO EXTERNO. RESISTENTES A ÁCIDO CLORÍDRICO	10	R\$ 23,10	R\$ 231,00
126	UNIDADE	CADINHO EM PORCELANA GOOCH FORMA BAIXA 40ml - , DIÂMETRO SUPERIOR 4,3cm; DIÂMETRO INFERIOR 2,5cm E ALTURA 4,7cm – FORMANDO UMA PORCELANA REFRAATÁRIA CUJOS ELEMENTOS PREPONDERANTES SÃO: ZIRCÔNIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. PRESTA-SE À CALCINAÇÃO E FUSÃO DE MATERIAIS SÓLIDOS OU PASTOSOS, NORMALMENTE EM MÚFLAS, EM TEMPERATURAS ENTRE 1.000 A 1.200 GRAUS CENTÍGRADOS. MATERIAL: PORCELANA FUNDO PERFURADO TOTALMENTE VITRIFICADO COM EXCEÇÃO DO FUNDO EXTERNO. RESISTENTES A ÁCIDO CLORÍDRICO.	10	R\$ 24,07	R\$ 240,70
127	UNIDADE	CAIXA COM CAPACIDADE PARA 100 MICROTUBOS TIPO EPPENDORF OU TUBOS CRIOGÊNICOS DE 1,5 A 2 ml; TAMPA COM FECHO DE SEGURANÇA E DOBRADIÇA; FABRICADO EM POLIPROPILENO RÍGIDO, AUTOCLAVÁVEL; DIMENSÕES: 141X 151 X 57mm; TODOS OS POÇOS POSSUEM IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA.	15	R\$ 11,00	R\$ 165,00
135	UNIDADE	CÁLICE DE VIDRO GRADUADO 10ml	05	R\$ 12,11	R\$ 60,55
167	UNIDADE	COPO GRIFFIN EM VIDRO (BECKER) FORMA BAIXA, CAPACIDADE 150ml, INDICADO PARA MANIPULAÇÃO DE LÍQUIDOS EM GERAL. TEMPERATURA SUPORTADA APROXIMADA 500°C . TEMPERATURA IDEAL DE TRABALHO EM LABORATÓRIO ATÉ 360°C SEM CHOQUE TÉRMICO. VIDRO BOROSILICATO.	30	R\$ 4,76	R\$ 142,80



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

171	UNIDADE	CUBETA EM QUARTZO EM 4 FACES POLIDAS PASSO 10mm, VOLUME 3,5ml – UTILIZADA PARA TÉCNICAS DE COLORIMETRIA E ESPECTROMETRIA. IDEIAS PARA ESPECTROS ENTRE 340~2500 nm; QUATRO FACES POLIDAS; COM TAMPAS DE PTFE. VOLUME DE 3,5ml; PASSO DE 10mm; LARGURA INTERNA DE 10mm; DIMENSÕES EXTERNAS DE 45X12,5X12,5mm; ESPESSURA DAS PAREDES DE 1,25mm.	02	R\$ 189,00	R\$ 378,00
174	UNIDADE	DENSÍMETRO (ALCOOLÔMETRO) PARA ÁLCOOL, ESCALA 0-100-1ºGL – 320MM. INSTRUMENTO CONFORME GAY LUSSAC E CARTIER. INDICADO PARA DETERMINAR O PERCENTUAL DE ÁLCOOL NUMA SITUAÇÃO DE ÁGUA E ÁLCOOL.	05	R\$ 62,99	R\$ 314,95
191	UNIDADE	DISPENSADOR PARA A DOSIFICAÇÃO DE MEIOS DE CULTURA E TAMPÕES BIOLÓGICOS. CAPACIDADE DE 2,5 A 25ml, GRADUAÇÃO DE 0,5ml. DIRETAMENTE ACOPLÁVEL A FRASCOS COM ROSCA GL 45.	01	R\$ 750,00	R\$ 750,00
192	UNIDADE	ELETRODO COMBINADO PARA PHMETRO , REFERÊNCIA INTERNA DE Ag/AgCl; FAIXA DE MEDIÇÃO ENTRE 0 pH e 14,00 pH E TEMPERATURA ENTRE 0°C E 70°C. COM ESTOJO PARA TRANSPORTE E MANUAL DE INSTRUÇÕES.	08	R\$ 198,99	R\$ 1.591,92
198	UNIDADE	ERLENMEYER 125ML, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADO, VOLUME 125, TIPO BOCA ESTREITA, ADICIONAL COM ORLA.	251	R\$ 2,92	R\$ 732,92
199	UNIDADE	ERLENMEYER 250ML, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADO, VOLUME 50, TIPO BOCA ESTREITA, ADICIONAL COM ORLA.	121	R\$ 3,47	R\$ 419,87
202	UNIDADE	ERLENMEYER DE VIDRO BOROSSILICATO, GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM ORLA, CAPACIDADE PARA 500ml.	15	R\$ 5,39	R\$ 80,85
203	UNIDADE	ERLENMEYER DE VIDRO, GRADUADO, BOCA ESTREITA, COM ORLA, CAPACIDADE PAR 500ML.	84	R\$ 5,39	R\$ 452,76
209	UNIDADE	ERLENMEYER GRADUADO COM TAMPAS EM POLIETILENO, CAPACIDADE DE 250ML.	20	R\$ 14,56	R\$ 291,20
216	UNIDADE	ERLENMEYER GRADUADO DE VIDRO COM TAMPAS EM POLIETILENO , CAPACIDADE DE 50ML.	20	R\$ 8,21	R\$ 164,20
217	UNIDADE	ERLENMEYER, VIDRO BOROSSILICATO, BOCA ESTREITA , JUNTA ESMERILHADA, PAREDES ESPESSAS , 10ML.	10	R\$ 5,25	R\$ 52,50
218	UNIDADE	ERLENMEYER, VIDRO BOROSSILICATO, BOCA ESTREITA, JUNTA ESMERILHADA, ROLHA POLIETILENO, PAREDES ESPESSAS, 100ML.	40	R\$ 10,39	R\$ 415,60
219	UNIDADE	ERLENMEYER, VIDRO BOROSSILICATO, BOCA ESTREITA, JUNTA ESMERILHADA, ROLHA POLIETILENO, PAREDES ESPESSAS, 125ML	55	R\$ 12,17	R\$ 669,35
220	UNIDADE	ERLENMEYER, VIDRO BOROSSILICATO, BOCA ESTREITA, JUNTA ESMERILHADA, ROLHA POLIETILENO, PAREDES ESPESSAS, 50ML.	20	R\$ 8,21	R\$ 164,20
234	UNIDADE	ESCOVA PARA LAVAGEM DE PIPETA GRADUADA DE 1ML	05	R\$ 8,99	R\$ 44,95
235	UNIDADE	ESCOVA PRA LAVAGEM DE PIPETA GRADUADA DE 10ML	15	R\$ 16,52	R\$ 247,80
236	UNIDADE	ESCOVA PARA LAVAGEM DE PIPETA GRADUADA DE 25ML	10	R\$ 18,85	R\$ 188,50
237	UNIDADE	ESCOVA PARA LAVAGEM DE PIPETA GRADUADA DE 5ML	05	R\$ 13,58	R\$ 67,90
238	UNIDADE	ESCOVA PARA LIMPEZA DE TUBO DE DURHAN ESCOVA PARA USO COM TUBOS DE DURHAN DE VIDRO COM FUNDO CILÍNDRICO COMPATÍVEL COM TODOS OS TAMANHOS DE TUBOS DE DURHAN.	05	R\$ 94,32	R\$ 471,60



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

248	UNIDADE	ESPÁTULA COM COLHER EM PP, AUTOCLAVÁVEL, 150MM ESPÁTULAS EM POLIPROPILENO (PP) AUTOCLAVÁVEL COM COLHER, LÂMINA E CABO NÃO SENDO AFETADA POR NENHUM SOLVENTE, COM LÂMINA 150MM. USO EM LABORATÓRIO PARA TRANSFERÊNCIA DE PEQUENAS QUANTIDADES DE SÓLIDOS.	39	R\$ 7,38	R\$ 287,82
263	UNIDADE	ESTANTE DUPLA FACE PARA 60 MICROTUBOS DE 2,0ML. CAPACIDADE: 60 TUBOS DE ATÉ 2,0ML. COM BASE ALFA NUMÉRICA . MATERIAL EM POLIPROPILENO RÍGIDO. EMBALAGEM: PEÇA.	10	R\$ 7,70	R\$ 77,00
264	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL DE 13MM, CAP. 84 TUBOS ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL, CONFECCIONADA EM PP COM DENSIDADE 1,2G/CM3, NÃO FLUTUAM EM BANHO MARIA , POSIÇÕES COM MARCAÇÃO ALFANUMÉRICA PARA IDENTIFICAÇÃO SEM ENGANOS DAS AMOSTRA, TEMPERATURA DE USO DE -20 A 90°C , ESTERILIZÁVEL COM AUTOCLAVE (121°C) E SÃO FORNECIDAS EM TRÊS PEÇAS, CAPACIDADE PARA 84 TUBO COM DIÂMETRO 13MM.	07	R\$ 11,76	R\$ 82,32
265	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL DE 16MM, CAP. 55 TUBOS ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL, CONFECCIONADA EM PP COM DENSIDADE 1,2G/CM3, NÃO FLUTUAM EM BANHO MARIA, POSIÇÕES COM MARCAÇÃO ALFANUMÉRICA PARA IDENTIFICAÇÃO SEM ENGANOS DAS AMOSTRA, TEMPERATURA DE USO DE -20 A 90°C, ESTERILIZÁVEL COM AUTOCLAVE (121°C) E SÃO FORNECIDAS EM TRÊS PEÇAS , CAPACIDADE PARA 55 TUBO COM DIÂMETRO 16MM.	19	R\$ 11,32	R\$ 215,08
266	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL DE 18MM, CAP. 60 TUBOS ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL, CONFECCIONADA EM PP COM DENSIDADE 1,2G/CM3, NÃO FLUTUAM EM BANHO MARIA , POSIÇÕES COM MARCAÇÃO ALFANUMÉRICA PARA IDENTIFICAÇÃO SEM ENGANOS DAS AMOSTRAS, TEMPERATURA DE USO DE -20 A 90°C , ESTERILIZÁVEL COM AUTOCLAVE (121°C) E SÃO FORNECIDAS EM TRÊS PEÇAS, CAPACIDADE PARA 60 TUBOS COM DIÂMETRO 18MM.	19	R\$ 10,69	R\$ 203,11
267	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL DE 20MM, CAP. 40 TUBOS ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL, CONFECCIONADA EM PP COM DENSIDADE 1,2G/CM3, NÃO FLUTUAM EM BANHO- MARIA, POSIÇÕES COM MARCAÇÃO ALFANUMÉRICA PARA IDENTIFICAÇÃO SEM ENGANOS DAS AMOSTRA, TEMPERATURA DE USO DE -20 A 90°C , ESTERILIZÁVEL COM AUTOCLAVE (121°C) E SÃO FORNECIDAS EM TRÊS PEÇAS, CAPACIDADE PARA 40 TUBOS COM DIÂMETRO 20MM.	14	R\$ 11,65	R\$ 163,10
268	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL DE 25MM, CAP. 24 TUBOS ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO AUTOCLAVÁVEL, CONFECCIONADA EM PP COM DENSIDADE 1,2G/CM3, NÃO FLUTUAM EM BANHO- MARIA, POSIÇÕES COM MARCAÇÃO ALFANUMÉRICA PARA IDENTIFICAÇÃO SEM ENGANOS DAS AMOSTRA, TEMPERATURA DE USO DE -20 A 90°C , ESTERILIZÁVEL COM AUTOCLAVE (121°C) E SÃO FORNECIDAS EM TRÊS PEÇAS, CAPACIDADE PARA 24 TUBO COM DIÂMETRO 25MM.	42	R\$ 16,36	R\$ 687,12
269	UNIDADE	ESTANTE PARA TUBO DE ENSAIO, RACK, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, 24 TUBOS DE ENSAIO , REVESTIDA EM	13	R\$ 16,72	R\$ 217,36



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		PVC, DIÂMETRO DE 2CM.			
270	UNIDADE	ESTANTE, RACK, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, 40 TUBOS DE ENSAIO, REVESTIDA EM PVC, DIÂMETRO DE 2,5CM.	20	R\$ 22,50	R\$ 450,00
271	UNIDADE	ESTANTE, RACK, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, 40 TUBOS DE ENSAIO, REVESTIDA EM PVC, DIÂMETRO DE 2CM.	10	R\$ 23,80	R\$ 238,00
272	UNIDADE	ESTANTE, RACK, POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL, 100 TUBOS EPPENDORF DE 1,5 A 2ML, TAMPA COM FECHO DE SEGURANÇA E DOBRADIÇA, 141X151X57MM, POÇOS COM IDENTIFICAÇÃO ALFA NUMÉRICA.	20	R\$ 29,62	R\$ 592,40
274	UNIDADE	EXTENSOR EM ACRÍLICO PARA ESFREGAÇO EM LÂMINA.	10	R\$ 14,00	R\$ 140,00
284	CAIXA	FITA PAPEL INDICADOR DE pH COM ESCALA DE 0 A 14, MÉTODO DO TESTE POR ESCALA CALORIMÉTRICA, TEMPO DE RESPOSTA DE 1-10 MINUTOS, CAIXA COM 100 TIRAS.	10	R\$ 13,01	R\$ 130,10
289	UNIDADE	FRASCO CONTA-GOTAS DE 30ML COM OS SEGUINTE ACESSÓRIOS: TAMPA PLÁSTICA, BATOQUE PLÁSTICO GLÓBULOS, VÁLVULA PUMP SPRAY, PIPETA CONTA-GOTAS E FRASCO NA COR ÂMBAR.	252	R\$ 10,05	R\$ 2.532,60
291	UNIDADE	FRASCO CONTA-GOTAS EM VIDRO INCOLOR 60ML	10	R\$ 6,35	R\$ 63,50
294	UNIDADE	FRASCO DBO LABORATÓRIO, PARA DBO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 300ML, TIPO TAMPA ROLHA DE VIDRO COM VEDAÇÃO, ADICIONAL CALIBRADO.	22	R\$ 26,37	R\$ 580,14
295	UNIDADE	FRASCO EM PE (POLIETILENO) GRADUADO, CAPACIDADE: 500ML; ALTURA BOCA: 3,5 CM; ALTURA CORPO: 14 CM; PESO: 54G; SUBDIVISÕES: 25ML; DIÂMETRO BOCA: 30MM, COM TAMPA.	02	R\$ 7,98	R\$ 15,96
311	UNIDADE	FRASCO REAGENTE EM VIDRO, TAMPA AZUL, CAPACIDADE 1000ML	10	R\$ 24,31	R\$ 243,10
312	UNIDADE	FRASCO REAGENTE EM VIDRO, TAMPA AZUL, CAPACIDADE 250 ML	10	R\$ 12,78	R\$ 127,80
313	UNIDADE	FRASCO REAGENTE EM VIDRO, TAMPA AZUL, CAPACIDADE DE 500 ML.	10	R\$ 16,99	R\$ 169,90
319	UNIDADE	FRASCO VIDRO CONTA-GOTAS ÂMBAR COM TAMPA ROSCA, CANULA E BULBO DE BORRACHA DE 100 A 150 ML.	05	R\$ 8,93	R\$ 44,65
320	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 100 ML.	20	R\$ 2,87	R\$ 57,40
321	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 1000 ML.	05	R\$ 7,75	R\$ 38,75
322	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 250 ML.	05	R\$ 4,61	R\$ 23,05
323	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 30 ML.	10	R\$ 1,64	R\$ 16,40
324	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 500 ML.	10	R\$ 8,14	R\$ 81,40
325	UNIDADE	FRASCO, VIDRO ÂMBAR, BATOQUE, TAMPA ROSQUEÁVEL, 60 ML.	10	R\$ 2,61	R\$ 26,10
328	UNIDADE	FRASCOS EM VIDRO NA COR ÂMBAR DE 30 ML COM TAMPA CONTA GOTAS	20	R\$ 2,13	R\$ 42,60
329	UNIDADE	FUNIL ANALÍTICO LISO HASTE CURTA 0 6,5CM – 30ML	08	R\$ 5,08	R\$ 40,64
330	UNIDADE	FUNIL ANALÍTICO LISO HASTE CURTA 0 7,5CM - 60ML	08	R\$ 7,68	R\$ 61,44
332	UNIDADE	FUNIL DE FILTRAÇÃO (BUCHNER), POROSIDADE DE 40 A 100MM, CAP. 250 ML FUNIL DE FILTRAÇÃO (BUCHNER) EM VIDRO BOROSSILICATO, COM PLACA POROSA SINTETIZADA: POROSIDADE DE 40 A 100MM (Nº2) E CAPACIDADE DE 250ML	17	R\$ 37,65	R\$ 640,05



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

333	UNIDADE	FUNIL DE PLÁSTICO (POLIPROPILENO) DIAM. 185 MM CAPACIDADE 1000 ML	10	R\$ 13,94	R\$ 139,40
342	UNIDADE	FUNIL EM VIDRO COMUM LISO, 10 CM FUNIL ANALÍTICO CONFECCIONADO EM VIDRO COMUM, HASTE CURTA, COM DIÂMETRO DE 10 CM	65	R\$ 8,90	R\$ 578,50
343	UNIDADE	FUNIL LISO PP, HASTE CURTA, 100 MM/60 GRAUS, FUNIL ANALÍTICO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, ÂNGULO DE ABERTURA DE 60 GRAUS, HASTE CURTA, COM DIÂMETRO DE 100 MM.	30	R\$ 6,98	R\$ 209,40
344	UNIDADE	FUNIL LISO PP, HASTE CURTA, 50 MM/ 60 GRAUS FUNIL ANALÍTICO CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO, ÂNGULO DE ABERTURA DE 60 GRAUS, HASTE CURTA, COM DIÂMETRO DE 50 MM.	10	R\$ 3,37	R\$ 33,70
351	UNIDADE	JARRA EM POLIPROPILENO GRADUADA EM ESCALA EM ALTO RELEVO, COM BICO, CAPACIDADE 1000ML, INCOLOR.	10	R\$ 15,01	R\$ 150,10
352	UNIDADE	JARRA PLÁSTICA (POLIPROPILENO) GRADUADA 2L.	14	R\$ 25,92	R\$ 362,88
353	UNIDADE	JARRA PLÁSTICA (POLIPROPILENO) GRADUADA 4L.	04	R\$ 41,62	R\$ 166,48
359	CAIXA COM 100 UNIDADES	LAMÍNULA COM 100 UN. (24X50MM)	15	R\$ 6,06	R\$ 90,90
363	UNIDADE	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 60 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPAS E PAVIO.	94	R\$ 11,55	R\$ 1.085,70
366	PARES	LUVA TÉRMICA DE 5 DEDOS, MALHA GROSSA, TRICOTADA EM GRAFATEX E FORRO DE ALGODÃO, PARA ALTAS TEMPERATURAS (MÍNIMO 250°C) DE 40CM, TAMANHO M.	04	R\$ 129,26	R\$ 517,04
367	UNIDADE	MACROPIPETADOR 0 A 100 ML, ELEMENTO DE ASPIRAÇÃO PARA O MANUSEIO DA PIPETA, BOTÃO PARA DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS, BOTÃO DE AJUSTE PARA ASPIRAÇÃO OU DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS, VÁLVULA COM ADAPTAÇÃO PARA ASPIRAR SEM ESFORÇO, FILTRO DE MEMBRANA HIDROFÓBO QUE PROTEGE O PIPETADOR DE CONTAMINAÇÃO, CÂNULO DE AJUSTE ESPECIALMENTE MODELADO PARA A SEGURA FIXAÇÃO DA PIPETA (DE 0,1 ATÉ 100ML).	03	R\$ 116,95	R\$ 350,85
369	METRO	MANGUEIRA DE LÁTEX 16 X 1,5MM	10	R\$ 8,69	R\$ 86,90
370	METRO	MANGUEIRA DE SILICONE (8,00X 4,00 X 2,00 MM)	05	R\$ 6,57	R\$ 32,85
372	METRO	MANGUEIRA DE SILICONE, 3X5MM PARA PASSAGEM DE PRODUTOS ATÓXICOS LÍQUIDOS OU GASOSOS, SUPORTA DE 60 ATÉ 180°C, BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE, INODORA, ATÓXICA, ALTA FLEXIBILIDADE, SUPERFÍCIES INTERNA E EXTERNA LISAS, DIÂMETRO INTERNO X DIÂMETRO EXTERNO 3,00 MM X 5,0 MM. APRESENTAÇÃO: METROS.	37	R\$ 4,67	R\$ 172,79
373	METRO	MANGUEIRA DE SILICONE, 8X12,8MM PARA PASSAGEM DE PRODUTOS ATÓXICOS LÍQUIDOS OU GASOSOS, SUPORTA DE 60 ATÉ 180°C, BAIXA DEFORMAÇÃO PERMANENTE, INODORA, ATÓXICA, ALTA FLEXIBILIDADE, SUPERFÍCIES INTERNA E EXTERNA LISAS, DIÂMETRO INTERNO X DIÂMETRO EXTERNO 8,00 MM X 12,8 MM. APRESENTAÇÃO: METROS.	37	R\$ 15,38	R\$ 569,06
375	METRO	MANGUEIRA DE SILICONE DIÂMETRO INTERNO DE 15MM E DIÂMETRO EXTERNO DE 25MM.	15	R\$ 40,67	R\$ 610,05
418	UNIDADE	PAPEL DE FILTRO , TIPO QUALITATIVO, DIÂMETRO CERCA DE 125MM, CAIXA COM 100 FOLHAS	10	R\$ 5,67	R\$ 56,70
420	CAIXA C/ 100	PAPEL DE FILTRO, TIPO QUALITATIVO, FAIXA BRANCA, EM	04	R\$ 19,19	R\$ 76,76



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

	FOLHAS	CÍRCULOS DE DIÂMETRO CERCA DE 120MM. CAIXA COM 100 FOLHAS.			
421	CAIXA C/ 100 FOLHAS	PAPEL DE FILTRO, TIPO QUALITATIVO, FAIXA BRANCA, EM CÍRCULOS DE DIÂMETRO CERCA DE 150MM. CAIXA COM 100 FOLHAS.	10	R\$ 28,54	R\$ 285,40
423	CAIXA C/ 100 FOLHAS	PAPEL DE FILTRO, TIPO QUANTITATIVO C41, FAIXA PRETA, EM CÍRCULOS DE DIÂMETRO CERCA DE 150MM.	10	R\$ 55,67	R\$ 556,70
445	UNIDADE	PINÇA DE MADEIRA PARA TUBO DE ENSAIO. COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 20 CM.	22	R\$ 1,99	R\$ 43,78
448	UNIDADE	PINÇA PARA CADINHO COM PONTA CURVA EM AÇO INOX COM 35CM DE COMPRIMENTO.	06	R\$ 36,40	R\$ 218,40
451	UNIDADE	PINÇA RETA ANATÔMICA PARA DISSECÇÃO AÇO INOXIDÁVEL 14 CM.	10	R\$ 12,13	R\$ 121,30
452	UNIDADE	PINÇA SIMPLES PARA BURETA, BALÕES E CONDENSADORES, ABERTURA 120MM. GARRA COM REVESTIMENTO EM PVC. CABO COM 140 MM. ABERTURA DE ATÉ 120 MM.	16	R\$ 26,76	R\$ 428,16
456	CAIXA COM 250 UNIDADES	PIPETA DE PASTEUR DE VIDRO. PONTA LONGA. COMPRIMENTO 230 MM, CAPACIDADE 3 ML. CAIXA COM 250 UNIDADES.	13	R\$ 73,83	R\$ 959,79
457	UNIDADE	PIPETA DE VIDRO GRADUADA, COM ESGOTAMENTO TOTAL, CAPACIDADE PARA 1ML, COM BOCA DE ASPIRAÇÃO GRANDE PARA ALOJAR UM TAMPÃO DE ALGODÃO 1/100	15	R\$ 3,49	R\$ 52,35
469	UNIDADE	PIPETA GRADUADA (SOROLÓGICA) DE VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 5 ML, DIVISÃO 1/10, MARCA DE REFERÊNCIA UNIGLAS OU SIMILAR.	152	R\$ 2,10	R\$ 319,20
470	UNIDADE	PIPETA GRADUADA 20 ML	10	R\$ 5,29	R\$ 52,90
471	UNIDADE	PIPETA GRADUADA 25 ML	10	R\$ 4,25	R\$ 42,50
472	UNIDADE	PIPETA GRADUADA DE VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 10 ML DIVISÃO 1/10, MARCA DE REFERÊNCIA UNIGLAS OU SIMILAR.	187	R\$ 2,67	R\$ 499,29
473	UNIDADE	PIPETA GRADUADA SOROLÓGICA COM ESGOTAMENTO TOTAL, CAPACIDADE 10 ML	15	R\$ 2,70	R\$ 40,50
475	UNIDADE	PIPETA GRADUADA SOROLÓGICA COM ESGOTAMENTO TOTAL, CAPACIDADE 5 ML	15	R\$ 2,51	R\$ 37,65
476	UNIDADE	PIPETA GRADUADA SOROLÓGICA DE MHOR 1/10, CAPACIDADE DE 1 ML	50	R\$ 6,57	R\$ 328,50
478	UNIDADE	PIPETA MULTICANAL DE ALTA PRECISÃO, COM 8 CANAIS, INTERVALO DE USO DE 20 A 200uL E INCREMENTOS DE ESCALA DE 0,1 uL. PRECISÃO = 0,25 uL e 0,30% E EXATIDÃO DE + OU - 0,50uL E 1,0%. PISTÃO EM AÇO INOX ALTAMENTE POLIDO. MECANISMO DE DESLOCAMENTO DO CONJUNTO DE PISTÕES GUIADO POR TRILHOS, GARANTINDO A MESMA PERFORMANCE EM TODOS OS CANAIS. AMPLO BOTÃO CENTRAL DE PIPETAGEM CENTRALIZADO, SEPARADO DA ALAVANCA EJETORA DE PONTEIRAS, PERMITE MOVIMENTO SUAVE E UNIFORME DO PISTÃO; PESO REDUZIDO GRAÇAS Á UTILIZAÇÃO DE PLÁSTICOS INOVADORES; PISTÃO E EJETOR RESISTENTES Á CORROSÃO; OPERAÇÃO COM UMA ÚNICA MÃO-AJUSTE DE VOLUME E PROTEÇÃO CONTRA VARIAÇÕES; RESISTENTE À AÇÃO DE AGENTES QUÍMICOS E RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA; PERMITE INSERÇÃO, PREENCHIMENTO E EJEÇÃO DAS PONTEIRAS COM MÍNIMA APLICAÇÃO DE FORÇA; ÊMBOLO COM DOIS ESTÁGIOS DE OPERAÇÃO PERMITE A TÉCNICA DE PIPETAGEM REVERSA, RECOMENDADA PARA SOLUÇÕES	01	R\$ 2.296,10	R\$ 2.296,10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		VISCOSAS OU DETERGENTES; ÊMBOLO COM CURSO CURTO DE APENAS 12,5MM PARA REDUZIR O RISCO DE LESÕES POR ESFORÇO REPETITIVO; RESISTENTE À RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA; INDICAÇÃO DE VOLUME (DISPLAY) COM 4 DÍGITOS PARA AJUSTES FINOS. O VOLUME FIXADO PERMANECE SEMPRE VISÍVEL DURANTE A PIPETAGEM ; O VOLUME AJUSTADO PODE SER FIXADO COM O ACIONAMENTO DE UMA TRAVA; EIXO FINO PERMITE PIPETAGEM EM FRASCOS DE BOCA ESTREITA; PONTA PODE SER LIVREMENTE GIRADA A 360°, EM AMBOS OS SENTIDOS , PARA PIPETAGEM CONFORTÁVEL; PODE SER COMPLETAMENTE AUTOCLAVADA (SEM SER DESMONTADA) A 121°C (20 min), OFERECENDO MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA CONTAMINAÇÕES; VOLUME CONTINUAMENTE AJUSTÁVEL TANTO PELO VOLÚMETRO QUANTO PELO BOTÃO SUPERIOR . TODAS AS PARTES PLÁSTICAS FABRICADAS EM PVDF PARA MAIOR RESISTÊNCIA A AMBIENTES DE LABORATÓRIOS; PARTES PLÁSTICAS: POLIPROPILENO (PP) MODIFICADO; PISTÃO: AÇO INOXIDÁVEL; CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO DO FABRICANTE; MANUAL DE INSTRUÇÕES, EM PORTUGUÊS.			
480	CAIXA	PIPETA PASTEUR EM VIDRO BOROSSILICATO, 145MM X 7MM, CAIXA COM 250 UNIDADES.	17	R\$ 74,48	R\$ 1.266,16
481	PACOTE COM 500	PIPETA PASTEUR GRADUADA DE 1 ML, PACOTE COM 500 UNIDADES.	01	R\$ 91,58	91,58
482	UNIDADE	PIPETA PASTEUR . PIPETA DE PLÁSTICO MANUAL TIPO CONTA-GOTAS PARA TRANSFERÊNCIA DE VOLUMES. EM PLÁSTICO, GRADUADA, CAPACIDADE 3ML.	1.152	R\$ 0,11	R\$ 126,72
484	UNIDADE	PIPETA SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE 2ML, VIDRO, ESCALA 0,1 EM 0,1ML, ESGOTAMENTO TOTAL.	97	R\$ 2,45	R\$ 237,65
486	UNIDADE	PIPETADOR AUTOMÁTICO*****CONTROLADOR ELETRÔNICO (AUXILIAR) DE PIPETAGEM QUE PROPORCIONA TRABALHOS RÁPIDOS, SEGUROS E PRECISOS. CONTROLE PARA AJUSTE DE VELOCIDADE POSSIBILITANDO MAIOR SENSIBILIDADE NO TRABALHO COM PEQUENOS VOLUMES. O ALERTA PARA BATERIA FRACA COM DUAS HORAS DE ANTECEDÊNCIA +A114a E A POSSIBILIDADE DE FÁCIL TROCA DE BATERIA. VELOCIDADE VARIÁVEL DE ASPIRAÇÃO OU DISPENSAÇÃO . BOTÃO PAR +B109a ajuste da velocidade do motor. BOTÃO PARA SELEÇÃO DE DISPENSAÇÃO POR GRAVIDADE OU POR MOTOR. DUAS TAMPAS PARA COMPARTIMENTO DE BATERIA. A SEGUNDA TAMPA PERMITE O DESCANSO INVERTIDO DO EQUIPAMENTO, EVITANDO CONTAMINAÇÃO. LED INDICADOR PARA RECARGA DE BATERIA COM ANTECEDÊNCIA. DURAÇÃO DE BATERIA: 8 HORAS (MÉDIA DEPENDENDO DO MATERIAL UTILIZADO. BATERIA: NiMH 2,4 V / 700mAh. ADAPTA PIPETAS DE VIDRO E PLÁSTICO DE 0,1 A 200ML. SAÍDA DIRETA DOS VAPORES DE LÍQUIDOS PROTEGE CONTRA A CORROSÃO, GARANTINDO LONGA VIDA ÚTIL. FILTRO MEMBRANA DE 0,2 MICRA PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO AO EQUIPAMENTO. PESO: 190g. VELOCIDADE DE PIPETAGEM: ATÉ 50ml EM MENOS DE 10 SEGUNDOS. ACOMPANHA O ACCUJET PRO: BATERIA NiMH, 2 TAMPAS PARA O COMPARTIMENTO DE BATERIA, SUPORTE DE PAREDE , CARREGADOR DE BATERIA, 2 FILTROS MEMBRANA 0,2	01	R\$ 500,00	R\$ 500,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		MICRA, MANUAL DE OPERAÇÃO. CERTIFICADO DE QUALIDADE INDIVIDUAL COM NÚMERO DE SÉRIE. GARANTIA 12 MESES. ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE.			
487	UNIDADE	PIPETADOR DE BORRACHA	20	R\$ 11,83	R\$ 236,60
489	UNIDADE	PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, TIPO MANUAL, CAPACIDADE ATÉ 100ml, AJUSTE TIPO PERA, COMPONENTES* COM 3 VIAS COM ESFERA DE VIDRO.	10	R\$ 16,25	R\$ 162,50
497	UNIDADE	PISSETA DE POLIETILENO TRANSPARENTE 500ml, GRADUADO EM SILK SCREEN , COM TAMPA VERMELHA , COM BICO CURVO.	10	R\$ 4,01	R\$ 40,10
506	UNIDADE	PLACA DE PETRI EM VIDRO TRANSPARENTE, ALTÍSSIMA QUALIDADE DE ACABAMENTO, SEM RELEVO, FUNDO E TAMPA PLANOS TANTO NO INTERIOR COMO NA PARTE EXTERNA, LIVRE DE BOLHAS, ESTRIAS, BORDAS POLIDAS A FOGO. QUIMICAMENTE RESISTENTE . EMPILHÁVEL. TAMANHO: 90 X 15mm, SENDO O DIÂMETRO MEDIDO PELA BASE DA PLACA. TAMPA E FUNDO SEM FOLGA: TAMPA COM NO MÁXIMO 95 A 98 MM DE DIÂMETRO . AUTOCLAVÁVEL. PIREX OU SIMILAR DE MESMA QUALIDADE.	220	R\$ 6,38	R\$ 1.403,60
507	CAIXA	PLACA DE PETRI EM VIDRO, 100 X 15MM, AUTOCLAVÁVEL PLACA DE PETRI EM VIDRO INCOLOR, VIDRO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE E ACABAMENTO. FUNDO E TAMPA PLANOS TANTO NO INTERIOR COMO NA PARTE EXTERNA, LIVRES DE BOLHAS E ESTRIAS, BORDAS POLIDAS A FOGO, PAREDE COM 1,2MM DE ESPESSURA, TAMANHO DE 100MM X 15MM (TAMPA X ALTURA 41EFE INFERIOR), AUTOCLAVÁVEL, MARGEM POSSÍVEL DE VARIAÇÃO DAS DIMENSÕES DE 10%. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	110	R\$ 42,27	R\$ 4.649,70
508	CAIXA	PLACA DE PETRI EM VIDRO, 150 X 30MM, AUTOCLAVÁVEL PLACA DE PETRI EM VIDRO INCOLOR, VIDRO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE E ACABAMENTO. FUNDO E TAMPA PLANOS TANTO NO INTERIOR COMO NA PARTE EXTERNA, LIVRES DE BOLHAS E ESTRIAS, BORDAS POLIDAS A FOGO, PAREDE COM 1,2MM DE ESPESSURA, TAMANHO DE 150MM X 30 MM (TAMPA X ALTURA 41EFE INFERIOR), AUTOCLAVÁVEL, MARGEM POSSÍVEL DE VARIAÇÃO DAS DIMENSÕES DE 10%. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	16	R\$ 160,87	R\$ 2.573,92
509	UNIDADE	PLACA DE PETRI VIDRO REDONDA, 15X100 OU SIMILAR	25	R\$ 4,77	R\$ 119,25
510	UNIDADE	PLACA, PETRI, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CORPO, TAMPA, FUNDO PLANO, ESPESSURA 2,0MM, 80X15MM, BORDAS SÃO REFORÇADAS PARA PROPORCIONAR MAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA. AS PAREDES DAS PLACAS E DAS TAMPAS SÃO IGUALMENTE ESPAÇADAS PARA DIMINUIR A AÇÃO DA UMIDADE CONDENSADA NAS LATERIAS.	200	R\$ 5,38	R\$ 1.076,00
513	PACOTE	PLACA, PETRI, POLIESTIRENO, LISA, ESTÉRIL, 150 X 15MM, PACOTE COM 10UN.	110	R\$ 11,40	R\$ 1.254,00
515	CAIXA	PLACAS DE MICROTITULAÇÃO ESTÉREIS, EM POLIESTIRENO CRISTAL TRANSPARENTE, COM 96 POÇOS, FUNDO CHATO E COM TAMPA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, CAIXA COM 50 UNIDADES.	10	R\$ 121,50	R\$ 1.215,00
517	UNIDADE	PLACAS DE PETRI 60X15MM; ALTURA 1,7MM; DIÂMETRO: 55MM; AUTOCLAVÁVEL (REUTILIZÁVEL); MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO. FUNDO PLANO, BORDAS SÃO REFORÇADAS PARA PROPORCIONAR MAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA. AS PAREDES DAS PLACAS E DAS TAMPAS SÃO	200	R\$ 4,72	R\$ 944,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		IGUALMENTE ESPAÇADAS PARA DIMINUIR A AÇÃO DA UMIDADE CONDENSADA NAS LATERAIS.			
518	UNIDADE	PLATAFORMA ELEVATÓRIA TIPO JACK – UTILIZADA PARA POSICIONAMENTO VERTICAL DE QUALQUER EQUIPAMENTO EM LABORATÓRIO. CONSTRUÇÃO ROBUSTA, BRAÇOS DE LATÃO, BASE E PLATAFORMA EM AÇO INOX. DIMENSÕES DA BASE: C= 15 X L= 15 CM. ALTURA DA PLATAFORMA: MÁXIMA DE 25 CM. CAPACIDADE DE CARGA DE 8,5 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	02	R\$ 200,00	R\$ 200,00
548	UNIDADE	PROVETA, EM POLIPROPILENO AUTOCLAVÁVEL, SUBDIVISÃO 1 ML, BASE HEXAGONAL, BICO VERTEDEDOR NA PAREDE SUPERIOR, CAPACIDADE 50ML.	47	R\$ 6,52	R\$ 306,44
549	UNIDADE	PROVETA, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUADA, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO, CAPACIDADE 100ML.	30	R\$ 5,41	R\$ 162,30
550	UNIDADE	PROVETA, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUADA, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO, CAPACIDADE 1000 ML	37	R\$ 26,01	R\$ 962,37
552	UNIDADE	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO, CAPACIDADE DE 50 ML.	119	R\$ 3,98	R\$ 473,62
561	UNIDADE	RACK, 96 POÇOS, POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL, ESTÉRIL, PONTEIRA 1 A 200ul	10	R\$ 18,62	R\$ 186,20
562	UNIDADE	RACK, 96 POÇOS, POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL, ESTÉRIL, PONTEIRA 1 A 20ul	10	R\$ 29,77	R\$ 297,70
563	UNIDADE	RACK, 96 POÇOS, POLIPROPILENO, AUTOCLAVÁVEL, ESTÉRIL, PONTEIRA 1000- 1250ul	10	R\$ 12,92	R\$ 129,20
569	UNIDADE	RELÓGIO DESPERTADOR (TIMER): MOLDADO EM PLÁSTICO RÍGIDO; TIMER AJUSTÁVEL DE 0 A 60 MINUTOS; DIMENSÕES: 9 CM DE DIÂMETRO E 9,5 CM DE ALTURA.	02	R\$ 15,30	R\$ 30,60
576	UNIDADE	ROLHA DE BORRACHA, TIPO MACIÇA, TAMANHO 3 – (16 X 12 X 23 MM)	16	R\$ 0,51	R\$ 8,16
580	UNIDADE	ROLHA ESMERILHADA PARA ERLLENMEYER/KITAZATO DE 1000 ML, COM ORIFÍCIO INTERNO (PARA AIRLOCK). DADOS TÉCNICOS: DIÂMETRO DO ORIFÍCIO INTERNO: 8 MM; DIÂMETRO DO BOCAL DA ROLHA: 44 MM.	15	R\$ 21,84	R\$ 327,60
588	UNIDADE	SUPORTE ESCORREDOR PARA SECAGEM DE VIDRIARIAS. FABRICADO EM CHAPA E PINOS DE POLIPROPILENO. PARA 25 PEÇAS – DIMENSÕES: 50 X 50CM.	04	R\$ 267,33	R\$ 1.069,32
596	UNIDADE	SUPORTE PARA PONTEIRAS AUTOCLAVÁVEL. FEITO EM POLIPROPILENO. PARA PONTEIRAS DE 0 A 100 MICROLITROS.	03	R\$ 9,87	R\$ 29,61
600	UNIDADE	TAMPAS NÃO ROSQUEÁVEIS EM PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL PARA TUBOS DE ENSAIO DE 20 MM DE DIÂMETRO EXTERNO.	600	R\$ 2,03	R\$ 1.218,00
603	UNIDADE	TERMÔMETRO DE Hg FAIXA: - 10°C A 330°C	10	R\$ 77,96	R\$ 779,60
604	UNIDADE	TERMÔMETRO DE IMERSÃO. PARA CONTROLE DE TEMPERATURA DE MOSTURAÇÃO COM PROTEÇÃO PLÁSTICA. FAIXA DE TEMPERATURA: -10 A 110°C, EXATIDÃO DE +/- 2°C. COMPRIMENTO APROXIMADO: 30,3 CM, DIÂMETRO 32 MM. ESCALA AUMENTADA PARA FACILITAR A VISUALIZAÇÃO. ENCHIMENTO: LÍQUIDO ECOLÓGICO.	42	R\$ 39,00	R\$ 1.638,00
613	UNIDADE	TERMÔMETRO PARA REFRIGERAÇÃO, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA DESMONTÁVEL. ESCALA -10 + 110, DIVISÃO: 1°C, COMPRIMENTO 220MM	02	R\$ 38,50	R\$ 77,00
618	UNIDADE	TERMÔMETRO QUÍMICO ESCALA INTERNA LÍQUIDO VERMELHO, ESCALA INTERNA DE VIDRO BRANCO, CAPILAR	10	R\$ 47,00	R\$ 470,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		TRANSPARENTE, ENCHIMENTO COM LÍQUIDO VERMELHO , DIÂMETRO 7-8MM, COMPRIMENTO 260+/- 5MM, IMERSÃO (mm) TOTAL, DIVISÃO: 1°C, FAIXA DE TEMPERATURA DE -10 A 150°C.			
620	UNIDADE	TIMER DIGITAL 4 CANAIS	11	R\$144,95	R\$ 1.594,45
621	UNIDADE	TIMER MECÂNICO, COM ALARME SONORO, TIMER (CONTAGEM REGRESSIVA), MECANISMO À CORDA. COM DIVISÕES DE 1 EM 1 MINUTO . AJUSTÁVEL DE 0 A 60 MINUTOS. FABRICADO EM POLIESTIRENO.	11	R\$ 27,60	R\$ 303,60
628	UNIDADE	TRIPÉ PARA BICO BUNSEN 180 X 230MM, FABRICADO EM AÇO INOX 304 COM DIÂMETRO INTERNO DE 180 MM E ALTURA DE 230MM.	27	R\$ 21,56	R\$ 582,12
631	UNIDADE	TUBO ADAPTADOR EM Y PARA DESTILAÇÃO, 24/40	05	R\$ 14,02	R\$ 70,10
637	PACOTE	TUBO DE CENTRIFUGAÇÃO (TIPO FALCON), CAP. 15 ML, PACOTE 50 UNIDADES. TUBO DE CENTRIFUGAÇÃO (TIPO FALCON) CAPACIDADE 15 ML, FUNDO CÔNICO, GRADUADO, FABRICADO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE COM TAMPA, AUTOCLAVÁVEL A 121°C POR 20 MINUTOS, TAMPA DE ROSCA SEGURA CONTRA VAZAMENTOS. PACOTE COM 50 UNIDADES.	40	R\$ 24,13	R\$ 965,20
640	UNIDADE	TUBO DE DURHAM, 7X30MM. TUBO DE DURHAM EM VIDRO BOROSSILICATO, AUTOCLAVÁVEL, SEM ORLA, FUNDO CILÍNDRICO, COM PAREDE ENTRE 1,0 E 1,5 MM DE ESPESSURA, DIMENSÕES DE 7X30MM. OS TUBOS DEVERÃO SER TODOS DO MESMO TAMANHO (TAMANHO PADRONIZADO).	67	R\$ 0,65	R\$ 43,55
641	UNIDADE	TUBO DE DURHAM, 7X40MM, TUBO DE DURHAM EM VIDRO BOROSSILICATO, AUTOCLAVÁVEL, SEM ORLA, FUNDO CILÍNDRICO, COM PAREDE ENTRE 1,00 E 1,5 MM DE ESPESSURA, DIMENSÕES DE 7X40MM. OS TUBOS DEVERÃO TER TODOS O MESMO TAMANHO (TAMANHO PADRONIZADO).	67	R\$ 0,25	R\$ 16,75
642	UNIDADE	TUBO DE ENSAIO COM PAREDE REFORÇADA – MEDIDAS 20X150 SEM ROSCA.	250	R\$ 3,34	R\$ 835,00
643	UNIDADE	TUBO DE ENSAIO 10X75MM, SEM ORLA, TUBO DE ENSAIO DE FUNDO CILÍNDRICO EM VIDRO BOROSSILICATO, 10 X 0,75 CM, SEM ORLA, AUTOCLAVÁVEL.	62	R\$ 0,33	R\$ 20,46
645	UNIDADE	TUBO DE ENSAIO COM PAREDE REFORÇADA – MEDIDAS MÍNIMAS DE 20X 150mm E MÁXIMAS DE 25X160mm, COM ROSCA, COM TAMPA DE ROSCA PRETA AUTOCLAVÁVEL.	400	R\$ 2,53	R\$ 1.012,00
655	UNIDADE	TUBO LABORATÓRIO, ENSAIO, MATERIAL VIDRO, FUNDO REDONDO, SEM BORDA, DIMENSÕES CERCA DE 22,5 X 180 X 1,00 MM	122	R\$ 2,52	R\$ 307,44
656	UNIDADE	TUBO PARA CENTRÍFUGA DE 15 ML, DE POLIPROPILENO, FUNDO CÔNICO, TAMPA ROSQUEÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, GRADUADO.	12	R\$ 15,97	R\$ 191,64
669	UNIDADE	TUBO, ENSAIO, VIDRO, AUTOCLAVÁVEL, TAMPA DE ROSCA, PAREDES REFORÇADAS, RESISTENTE A ALTA TEMPERATURAS, 150X24mm	500	R\$ 2,98	R\$ 1.490,00
683	UNIDADE	VIDRO DE RELÓGIO COM 11 CM DE DIÂMETRO.	10	R\$ 3,16	R\$ 31,60
684	UNIDADE	VIDRO DE RELÓGIO COM 20 CM DE DIÂMETRO.	10	R\$ 14,63	R\$ 146,30
685	UNIDADE	VIDRO DE RELÓGIO COM 07 CM DE DIÂMETRO.	10	R\$ 2,88	R\$ 28,80
686	UNIDADE	VIDRO DE RELÓGIO, CÔNCAVO, DIÂMETRO CERCA DE 10 CM.	27	R\$ 4,90	R\$ 132,30



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

687	UNIDADE	VIDRO RELÓGIO	20	R\$ 3,60	R\$ 72,00
700	UNIDADE	PINÇA PARA BURETA COM MUFA, ÂNGULO REGULÁVEL, COM ABERTURA DE ATÉ 35MM, COM PONTAS GIRATÓRIAS (GARRAS) REVESTIDAS EM PVC. HASTE 6,5MM E 120 MM DE COMPRIMENTO EM AÇO INOX.	24	R\$ 29,91	R\$ 717,84
716	UNIDADE	SUPORTE ESCORREDOR DE VIDRARIA: ESCORREDOR VIDROS, MATERIAL POLIESTIRENO PARA 35 PEÇAS – TAM. 50X65 CM.	08	R\$ 245,11	R\$ 1.960,88
720	UNIDADE	SUPORTE PARA ROLO DE PARAFILM, SUPORTE PARA PAPEL PARAFIM, “CUTTER”, COM LÂMINA DE CORTE, FABRICADO EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE PARA 1 ROLO DE PARAFILM DE 4 POLEGADAS OU 2 ROLOS DE 2 POLEGADAS	09	R\$ 225,00	R\$ 2.025,00
724	UNIDADE	TETINA DE SILICONE PARA PIPETA PASTEUR (BULBO) PARA PIPETA PASTEUR DE VIDRO DE 7MM DE DIÂMETRO APROXIMADAMENTE. FABRICADA EM BORRACHA DE SILICONE, ASPIRA APROXIMADAMENTE 1 ML POR COMPRESSÃO, AUTOCLAVÁVEL.	94	R\$ 3,11	R\$ 292,34

CLÁUSULA TERCEIRA – ÓRGÃOS PARTICIPANTES

3.1 São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços:

ITEM	UNIDADE	CAMPUS	QNT UN	TOTAL QUANT
07	UNIDADE	BRUSQUE	05	05
09	UNIDADE	ARAQUARI	04	10
		LUZERNA	04	
		RIO DO SUL	02	
11	UNIDADE	ARAQUARI	02	32
		CONCÓRDIA	22	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	02	
		VIDEIRA	05	
12	UNIDADE	BRUSQUE	15	50
		BLUMENAU	10	
		CONCÓRDIA	12	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	02	
		SANTA ROSA DO SUL	05	
		VIDEIRA	05	
13	UNIDADE	CONCÓRDIA	5	14
		FRAIBURGO	8	
		RIO DO SUL	1	
15	UNIDADE	FRAIBURGO	8	14
		LUZERNA	5	
		RIO DO SUL	1	
16	UNIDADE	FRAIBURGO	8	14
		LUZERNA	5	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		RIO DO SUL	1	
30	UNIDADE	CAMBORIÚ	3	14
		FRAIBURGO	2	
		LUZERNA	3	
		RIO DO SUL	1	
		SÃO BENTO DO SUL	5	
36	UNIDADE	ARAQUARI	15	31
		LUZERNA	5	
		RIO DO SUL	1	
		SANTA ROSA DO SUL	10	
41	UNIDADE	CONCÓRDIA	17	17
45	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
51	UNIDADE	BRUSQUE	02	02
52	UNIDADE	BRUSQUE	02	02
61	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
62	UNIDADE	ARAQUARI	25	31
		LUZERNA	5	
		RIO DO SUL	1	
63	UNIDADE	ARAQUARI	6	12
		LUZERNA	5	
		RIO DO SUL	1	
64	UNIDADE	CAMBORIÚ	10	18
		FRAIBURGO	7	
		RIO DO SUL	1	
66	UNIDADE	CAMBORIÚ	10	18
		FRAIBURGO	7	
		RIO DO SUL	1	
67	UNIDADE	FRAIBURGO	7	23
		RIO DO SUL	1	
		SÃO BENTO DO SUL	15	
68	UNIDADE	BLUMENAU	10	18
		FRAIBURGO	7	
		RIO DO SUL	1	
69	UNIDADE	ARAQUARI	20	58
		CONCÓRDIA	30	
		FRAIBURGO	7	
		RIO DO SUL	1	
72	UNIDADE	ARAQUARI	1	3
		RIO DO SUL	1	
		SANTA ROSA DO SUL	1	
76	UNIDADE	ARAQUARI	104	176
		CAMBORIÚ	5	
		FRAIBURGO	6	
		LUZERNA	10	
		RIO DO SUL	1	
		SANTA ROSA DO SUL	50	
77	UNIDADE	BRUSQUE	06	112
		ARAQUARI	04	
		CAMBORIÚ	05	
		CONCÓRDIA	94	
		LUZERNA	2	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		RIO DO SUL	1	
83	UNIDADE	CONCÓRDIA	40	40
87	UNIDADE	ARAQUARI	10	28
		CONCÓRDIA	14	
		LUZERNA	2	
		RIO DO SUL	2	
89	UNIDADE	SANTA ROSA DO SUL	3	3
99	UNIDADE	BRUSQUE	10	10
100	UNIDADE	LUZERNA	1	6
		RIO DO SUL	5	
101	UNIDADE	CONCÓRDIA	40	50
		BRUSQUE	10	
111	UNIDADE	CONCÓRDIA	5	10
		ARAQUARI	5	
113	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
116	UNIDADE	BRUSQUE	60	74
		ARAQUARI	10	
		LUZERNA	4	
117	UNIDADE	BRUSQUE	20	20
118	UNIDADE	BRUSQUE	30	30
120	UNIDADE	CONCÓRDIA	30	30
121	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
122	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
123	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
125	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
126	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
127	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
135	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
167	UNIDADE	CONCÓRDIA	30	30
171	UNIDADE	CONCÓRDIA	02	02
174	UNIDADE	ARAQUARI	03	05
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	01	
191	UNIDADE	RIO DO SUL	05	06
		CONCÓRDIA	01	
192	UNIDADE	CONCÓRDIA	08	08
198	UNIDADE	ARAQUARI	74	251
		CAMBORIÚ	20	
		CONCÓRDIA	20	
		LUZERNA	7	
		RIO DO SUL	5	
		SANTA ROSA DO SUL	100	
		SÃO BENTO DO SUL	25	
199	UNIDADE	ARAQUARI	74	121
		CAMBORIÚ	5	
		CONCÓRDIA	5	
		LUZERNA	7	
		RIO DO SUL	5	
		SÃO BENTO DO SUL	25	
202	UNIDADE	SANTA ROSA DO SUL	15	15
203	UNIDADE	ARAQUARI	4	84



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		CAMBORIÚ	5	
		CONCÓRDIA	50	
		LUZERNA	5	
		RIO DO SUL	5	
		SÃO BENTO DO SUL	15	
209	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
216	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
217	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
218	UNIDADE	CONCÓRDIA	40	40
219	UNIDADE	CONCÓRDIA	55	55
220	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
234	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
235	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
236	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
237	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
238	UNIDADE	FRAIBURGO	03	05
		RIO DO SUL	02	
248	UNIDADE	ARAQUARI	10	39
		BLUMENAU	12	
		CAMBORIÚ	02	
		CONCÓRDIA	05	
		FRAIBURGO	05	
		LUZERNA	03	
		RIO DO SUL	02	
263	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
264	UNIDADE	FRAIBURGO	06	07
		RIO DO SUL	01	
265	UNIDADE	ARAQUARI	10	19
		CAMBORIÚ	02	
		FRAIBURGO	06	
		RIO DO SUL	01	
266	UNIDADE	ARAQUARI	12	19
		FRAIBURGO	06	
		RIO DO SUL	01	
267	UNIDADE	ARAQUARI	07	14
		FRAIBURGO	06	
		RIO DO SUL	01	
268	UNIDADE	ARAQUARI	10	42
		CAMBORIÚ	05	
		CONCÓRDIA	20	
		FRAIBURGO	06	
		RIO DO SUL	01	
269	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	13
		LUZERNA	02	
		RIO DO SUL	01	
270	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
271	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
272	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
274	UNIDADE	ARAQUARI	01	10
		FRAIBURGO	04	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		RIO DO SUL	05	
284	CAIXA	SANTA ROSA DO SUL	10	10
289	UNIDADE	ARAQUARI	150	252
		CONCÓRDIA	40	
		FRAIBURGO	50	
		LUZERNA	10	
		RIO DO SUL	02	
291	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
294	UNIDADE	BRUSQUE	10	22
		ARAQUARI	10	
		RIO DO SUL	02	
295	UNIDADE	RIO DO SUL	02	02
311	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
312	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
313	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
319	UNIDADE	RIO DO SUL	05	05
320	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
321	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
322	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
323	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
324	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
325	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
328	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	20
329	UNIDADE	CONCÓRDIA	08	08
330	UNIDADE	CONCÓRDIA	08	08
332	UNIDADE	ARAQUARI	02	17
		CONCÓRDIA	10	
		RIO DO SUL	05	
333	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
342	UNIDADE	ARAQUARI	04	65
		CAMBORIÚ	03	
		CONCÓRDIA	33	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	05	
		SANTA ROSA DO SUL	15	
343	UNIDADE	CONCÓRDIA	20	30
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	05	
344	UNIDADE	LUZERNA	05	10
		RIO DO SUL	05	
351	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
352	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	14
		BRUSQUE	04	
353	UNIDADE	BRUSQUE	04	04
359	CAIXA C/100 UND.	CONCÓRDIA	15	15
363	UNIDADE	ARAQUARI	04	50
		CAMBORIÚ	04	
		CONCÓRDIA	10	
		FRAIBURGO	12	
		LUZERNA	12	
		RIO DO SUL	02	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		SANTA ROSA DO SUL	06	
366	PARES	BRUSQUE	04	04
367	UNIDADE	CONCÓRDIA	03	03
369	METROS	BRUSQUE	10	10
370	METRO	CONCÓRDIA	05	05
372	METRO	BRUSQUE	05	37
		ARAQUARI	15	
		FRAIBURGO	05	
		LUZERNA	02	
		RIO DO SUL	10	
373	METRO	ARAQUARI	10	37
		CONCÓRDIA	10	
		FRAIBURGO	05	
		LUZERNA	02	
		RIO DO SUL	10	
375	METRO	BRUSQUE	15	15
418	UNIDADE	SANTA ROSA DO SUL	10	10
420	CAIXA C/ 100 FOLHAS	CAMBORIÚ	01	04
		FRAIBURGO	01	
		RIO DO SUL	02	
421	CAIXA C/ 100 FOLHAS	BRUSQUE	02	10
		ARAQUARI	01	
		FRAIBURGO	01	
		LUZERNA	02	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	02	
423	CAIXA C/ 100 FOLHAS	BRUSQUE	07	10
		FRAIBURGO	01	
		RIO DO SUL	02	
445	UNIDADE	ARAQUARI	10	22
		CAMBORIÚ	05	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	02	
448	UNIDADE	CONCÓRDIA	06	06
451	UNIDADE	BRUSQUE	10	10
452	UNIDADE	ARAQUARI	05	16
		FRAIBURGO	04	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	02	
456	UNIDADE	ARAQUARI	04	13
		FRAIBURGO	06	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	02	
457	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
469	UNIDADE	BRUSQUE	70	152
		ARAQUARI	25	
		CONCÓRDIA	45	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	10	
470	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
471	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

472	UNIDADE	BRUSQUE	70	187
		ARAQUARI	75	
		CONCÓRDIA	30	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	10	
473	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
475	UNIDADE	CONCÓRDIA	15	15
476	UNIDADE	CONCÓRDIA	50	50
478	UNIDADE	CONCÓRDIA	01	01
480	CAIXA	ARAQUARI	01	17
		FRAIBURGO	12	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	01	
481	PACOTE C/ 500	BRUSQUE	01	01
482	UNIDADE	BRUSQUE	540	1152
		ARAQUARI	610	
		RIO DO SUL	02	
484	UNIDADE	ARAQUARI	75	97
		CONCÓRDIA	10	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	10	
486	UNIDADE	CONCÓRDIA	01	01
487	UNIDADE	ARAQUARI	20	20
489	UNIDADE	SANTA ROSA DO SUL	10	10
497	UNIDADE	BRUSQUE	10	10
506	UNIDADE	CONCÓRDIA	220	220
507	CAIXA	ARAQUARI	50	110
		CONCÓRDIA	54	
		FRAIBURGO	05	
		RIO DO SUL	01	
508	CAIXA	ARAQUARI	10	16
		FRAIBURGO	05	
		RIO DO SUL	01	
509	UNIDADE	BRUSQUE	25	25
510	UNIDADE	CONCÓRDIA	200	200
513	PACOTE	CONCÓRDIA	110	110
515	CAIXA	CONCÓRDIA	10	10
517	UNIDADE	CONCÓRDIA	200	200
518	UNIDADE	CONCÓRDIA	02	02
548	UNIDADE	CONCÓRDIA	47	47
549	UNIDADE	ARAQUARI	04	30
		CONCÓRDIA	16	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	05	
550	UNIDADE	ARAQUARI	11	37
		CAMBORIÚ	05	
		LUZERNA	06	
		RIO DO SUL	05	
		SANTA ROSA DO SUL	10	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

552	UNIDADE	ARAQUARI	02	119
		CAMBORIÚ	15	
		CONCÓRDIA	92	
		RIO DO SUL	05	
		SÃO BENTO DO SUL	05	
561	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
562	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
563	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
569	UNIDADE	CONCÓRDIA	02	02
576	UNIDADE	FRAIBURGO	06	16
		LUZERNA	10	
580	UNIDADE	BRUSQUE	15	15
588	UNIDADE	CONCÓRDIA	04	04
596	UNIDADE	BRUSQUE	03	03
600	UNIDADE	CONCÓRDIA	600	600
603	UNIDADE	BRUSQUE	10	10
604	UNIDADE	RIO DO SUL	02	42
		SÃO BENTO DO SUL	25	
		VIDEIRA	15	
613	UNIDADE	CONCÓRDIA	02	02
618	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
620	UNIDADE	ARAQUARI	09	11
		RIO DO SUL	02	
621	UNIDADE	ARAQUARI	07	11
		CAMBORIÚ	01	
		FRAIBURGO	01	
		RIO DO SUL	02	
628	UNIDADE	ARAQUARI	10	27
631	UNIDADE	CONCÓRDIA	05	05
		FRAIBURGO	07	
		RIO DO SUL	05	
		CONCÓRDIA	05	
637	PACOTE	ARAQUARI	06	40
		CAMBORIÚ	02	
		CONCÓRDIA	23	
		FRAIBURGO	02	
		RIO DO SUL	02	
		SANTA ROSA DO SUL	05	
640	UNIDADE	FRAIBURGO	60	67
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	02	
643	UNIDADE	FRAIBURGO	60	62
		RIO DO SUL	02	
645	UNIDADE	CONCÓRDIA	300	400
		BRUSQUE	100	
655	UNIDADE	FRAIBURGO	60	122
		LUZERNA	10	
		RIO DO SUL	02	
		SANTA ROSA DO SUL	50	
656	UNIDADE	LUZERNA	10	12



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

		RIO DO SUL	02	
669	UNIDADE	CONCÓRDIA	500	500
683	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
684	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
685	UNIDADE	CONCÓRDIA	10	10
686	UNIDADE	FRAIBURGO	10	27
		LUZERNA	15	
		RIO DO SUL	02	
687	UNIDADE	BRUSQUE	20	20
700	UNIDADE	ARAQUARI	05	24
		BLUMENAU	05	
		CONCÓRDIA	03	
		FRAIBURGO	04	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	02	
716	UNIDADE	ARAQUARI	02	08
		CONCÓRDIA	01	
		FRAIBURGO	03	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	01	
720	UNIDADE	ARAQUARI	01	09
		FRAIBURGO	02	
		LUZERNA	01	
		RIO DO SUL	05	
724	UNIDADE	ARAQUARI	25	94
		CONCÓRDIA	30	
		FRAIBURGO	12	
		LUZERNA	05	
		RIO DO SUL	02	
		SÃO BENTO DO SUL	20	

CLÁUSULA QUARTA – VALIDADE DA ATA

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

CLÁUSULA QUINTA – REVISÃO E CANCELAMENTO

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

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

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

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

5.4.1 A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado



observará a classificação original.

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

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

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

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

5.7 O registro do fornecedor será cancelado quando:

5.7.1 descumprir as condições da ata de registro de preços;

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

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

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

5.8 O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

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

5.9.1 por razão de interesse público; ou

5.9.2 a pedido do fornecedor.

CLÁUSULA SEXTA – CONDIÇÕES GERAIS

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

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

6.3 A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 02 vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Brusque, 30 de novembro de 2018.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

Julio César Pedroso
Diretor Geral *Pró Tempore Substituto* do IFC – Campus
Brusque
CPF: 320.410.278-51

Valdemir Ferreira Barbosa
Diretor
CPF: 042.627.748-13



Emitido em 30/11/2018

ATA Nº 1633/2018 - LICON/BRUS (11.01.13.01.02.01)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/12/2018 11:44)

JULIO CESAR PEDROSO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

2386103

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número:
1633, ano: **2018**, tipo: **ATA**, data de emissão: **05/12/2018** e o código de verificação: **664de04902**