

**DADOS BÁSICOS DA CONTRATAÇÃO**

DESCRIÇÃO	INFORMAÇÃO
Nº do processo administrativo da contratação	23391.000403/2026-45
Nº da Contratação Dispensa Eletrônica no PNCP e Comprasnet	257/2026
Data da sessão	24/06/2026
Horário da fase de lances	De 08:00h às 14:00h
Link para acesso ao sistema de compras (web)	<a href="http://www.comprasnet.gov.br/seguro/loginPortalFornecedor.asp">http://www.comprasnet.gov.br/seguro/loginPortalFornecedor.asp</a>
Link da divulgação da compra no PNCP	
UASG - Unidade compradora	158121
UG - Unidade Gestora Demandante	Campus Araçuaí - 158441
Tipo de Intervalo mínimo de diferença entre os lances	Percentual
Intervalo mínimo de diferença entre os lances	0,5
Setor Requisitante dos itens	
Instrumento que será usado para contratação	Nota de empenho
Vigência inicial do contrato ou nota de empenho	12 meses
Tipo de vigência do contrato	Escopo predefinido
Indicador(es) que será adotado para avaliação do desempenho do fornecedor, conforme previstos no termo de referência	IAF - Somente
Índice oficial a ser adotado para atualizações financeiras e reajustes anuais	IPCA
Cidade e estado da entrega do material	Araçuaí - MG
Endereço da entrega do material	Rua São José do Carai, nº 385, Bairro Universitários - CEP 39.606-270 - Araçuaí/MG
Critério de julgamento das propostas	Menor preço por item
Regime de fornecimento	Parcela única e integral
Prazo de entrega, <b>no caso de previsão de entrega em parcela única e integral</b> <i>(no caso de entregas parceladas, verificar cronograma de cada item)</i>	30 Dias

**PLANILHA BASE DA CONTRATAÇÃO  
ITENS, CONDIÇÕES e EXIGÊNCIAS**

Assinaturas digitais:  
1) Responsável pelo setor requisitante  
2) Responsável pelo enquadramento da dispensa de licitação

NÚMERAÇÃO				DESCRIÇÃO DO ITEM E EXIGÊNCIAS				QUANTIDADE		CRITÉRIOS ADICIONAIS PARA JULGAMENTO E HABILITAÇÃO DAS PROPOSTAS					CRONOGRAMA, SE HOUVER ENTREGAS PARCELADAS PARA O ITEM
Nº DO GRUPO (se agrupado)	Nº ITEM	CÓD. CATMAT	CÓD. PDM	DESCRIÇÃO PADRONIZADA DO CATÁLOGO FEDERAL	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR (se necessária ao pleno atendimento da necessidade, incluindo critérios de qualidade e eventuais indicações ou vedações de marcas, bem como certificações justificadas no processo)	Na coluna "descrição complementar" houve indicação ou vedação de marca específica ou exigência de certificação Inmetro ou outro tipo de certificação?	<a href="#">Requisitos de sustentabilidade específicos para o item</a>	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT	Preço unitário máximo aceitável (se definido previamente)	Valor total	Requisitos de habilitação específicos em função do item (incluindo eventual exigência de ato de autorização para atividade)	SERÁ EXIGIDA AMOSTRA?	Quais padrões e critérios serão usados para avaliação e aprovação da amostra?	Cronograma detalhado no caso de entregas parceladas
	1	415124		Acetato De Cálcio Composição Química: (Ch3coo)2ca . Xh2o (Hidratado) , Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino , Peso Molecular: 158,17 G/MOL, Teor De Pureza: Teor Mínimo De 93% (Base Seca) , Número De Referência Química*: Cas 114460-21-8	Uso em laboratório	Não		Kg	1	R\$ 146,97	R\$ 146,97		Não será exigida amostra		
	2	455286		Acetona Aspecto Físico: Líquido , Fórmula Química: C3h6o , Massa Molecular: 58,08 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Número De Referência Química: Cas 67-64-1		Não		Litros	5	R\$ 48,25	R\$ 241,25		Não será exigida amostra		
	3	352710		Ácido Fosfórico Aspecto Físico: Líquido Incolor, Inodoro , Fórmula Química: H3po4 , Peso Molecular: 98,00 G/MOL, Teor De Pureza: Teor Mínimo De 85% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Número De Referência Química: Cas 7664-38-2		Não		Litros	1	R\$ 103,98	R\$ 103,98		Não será exigida amostra		
	4	481012		Álcool Etilíco Limpeza De Ambientes Tipo: Etilíco , Aplicação: Limpeza , Características Adicionais: Líquido , Concentração: 70%		Não		Litros	10	R\$ 8,08	R\$ 80,80		Não será exigida amostra		
	5	412637		Bicarbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Branco, Fino , Peso Molecular: 84,01 G/MOL, Fórmula Química: Nahco3 , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Número De Referência Química*: Cas 144-55-8		Não		Kg	1	R\$ 23,13	R\$ 23,13		Não será exigida amostra		
	6	366469		Carbonato De Potássio Aspecto Físico: Finos Grânulos Brancos, Inodoros , Peso Molecular: 138,21 G/MOL, Fórmula Química: K2co3 Anidro , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Característica Adicional: Reagente P.A. Acs Iso , Número De Referência Química: Cas 584-08-7		Não		Kg	1	R\$ 58,95	R\$ 58,95		Não será exigida amostra		
	7	352802		Cloreto De Amônio Aspecto Físico: Pó Branco, Cristalino, Inodoro , Peso Molecular: 53,49 G/MOL, Fórmula Química: Nh4cl , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% , Característica Adicional: Reagente P. A. Acs Iso , Número De Referência Química: Cas 12125-02-9		Não		Kg	1	R\$ 45,83	R\$ 45,83		Não será exigida amostra		

8	440722	Cloreto De Lítio Composição Química: LiCl X H2o (Cloreto De Lítio Monohidratado) , Aspecto Físico: Pó , Peso Molecular: 60,41 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,95% , Número De Referência Química: Cas 16712-20-2		Não	Frasco 250g	1	R\$ 599,40	R\$ 599,40	Não será exigida amostra
9	438787	Cloreto De Sódio Aspecto Físico: Pó Cristalino Branco Ou Cristais Incolores , Composição Química: NaCl Anidro , Peso Molecular: 58,45 G/MOL, Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99% , Número De Referência Química: Cas 7647-14-5		Não	Kg	1	R\$ 34,32	R\$ 34,32	Não será exigida amostra
10	428465	Etilenoglicol (Etano-1,2-Diol) Aspecto Físico: Monoetil Éter, Líquido Límpido, Incolor, Odor Suave , Peso Molecular: 164,20 G/MOL, Fórmula Química: C7h16o , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 95% , Número De Referência Química: Cas 112-35-6		Não	litro	1	R\$ 86,92	R\$ 86,92	Não será exigida amostra
11	381580	Ferro Elementar Aspecto Físico: Em Pó Ou Granulado, Cor Cinza Metálico Brilhante , Fórmula Química: Fe , Peso Molecular: 55,85 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,98% , Número De Referência Química: Cas 7439-89-6		Não	gramas	200	R\$ 0,18	R\$ 36,00	Não será exigida amostra
12	354574	Hexano Aspecto Físico: Líquido Transparente , Peso Molecular: 86,18 G/MOL, Composição Química: C6h14 (N-Hexano) , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Número De Referência Química: Cas 110-54-3		Não	litro	1	R\$ 80,00	R\$ 80,00	Não será exigida amostra
13	392006	Hidróxido De Amônio Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil, De Odor Acre , Peso Molecular: 35,05 G/MOL, Fórmula Química: Nh4oh , Grau De Pureza: Teor De (Nh3) Entre 24-26% , Número De Referência Química: Cas 1336-21-6		Não	litro	1	R\$ 29,17	R\$ 29,17	Não será exigida amostra
14	445526	Hidróxido De Sódio Aspecto Físico: Em Lentilhas Ou Micro Pérolas Esbranquiçadas , Peso Molecular: 40 G/MOL, Fórmula Química: Naoh , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Característica Adicional: Reagente P.A. Acs , Número De Referência Química: Cas 1310-73-2		Não	Kg	2	R\$ 62,63	R\$ 125,26	Não será exigida amostra
15	459281	Iodo Aspecto Físico: Grânulo , Peso Molecular: 253,81 G/MOL, Composição Química: I2 , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,7% , Número De Referência Química: Cas 7553-56-2		Não	gramas	100	R\$ 1,84	R\$ 184,00	Não será exigida amostra
16	438102	Lugol Concentração: 2% , Forma Farmacêutica: Solução Oral , Adicional: Formulação Especialmente Manipulada	frasco de 15ml	Não	frascos	1	R\$ 72,00	R\$ 72,00	Não será exigida amostra
17	398904	Magnésio Aspecto Físico: Em Fita , Fórmula Química: Mg , Peso Molecular: 24,31 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5% , Característica Adicional: Dimensões 0,2 Mm X 3 Mm , Número De Referência Química: Cas 7439-95-4		Não	gramas	100	R\$ 7,61	R\$ 761,00	Não será exigida amostra

18	407151	Óxido De Alumínio Aspecto Físico: Pó Ou Grânulos Brancos, Inodoro , Fórmula Química: Al2o3 , Peso Molecular: 101,96 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Característica Adicional: Granulometria Específica , Número De Referência Química: Cas 1344-28-1	Não	Frasco 250g	1	R\$ 80,24	R\$ 80,24	Não será exigida amostra
19	277319	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada) Tipo: 10 Volumes	Não	litros	5	R\$ 27,10	R\$ 135,50	Não será exigida amostra
20	458137	Sulfato De Alumínio Aspecto Físico: Pó , Fórmula Química: Al2(So4)3 , Peso Molecular: 342,15 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,99% , Número De Referência Química: Cas 10043-01-3	Não	kg	1	R\$ 20,10	R\$ 20,10	Não será exigida amostra
21	382559	Sulfato De Cobre Ii Composição Química: Cuso4.5h2o , Aspecto Físico: Fino Cristal Azul , Peso Da Molécula: 249,68 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 90% , Número De Referência Química: Cas 7758-99-8	Não	kg	1	R\$ 77,04	R\$ 77,04	Não será exigida amostra
22	602402	Balão Laboratório Tipo Fundo: Fundo Redondo , Material: Vidro , Capacidade: 1000 M	Não	unidade	5	R\$ 70,36	R\$ 351,80	Não será exigida amostra
23	409287	Balão Laboratório Tipo Uso: Volumétrico , Tipo Fundo: Fundo Chato , Material: Vidro , Capacidade: 25 ML, Acessórios: Rolha De Plástico	Não	unidade	15	R\$ 18,49	R\$ 277,35	Não será exigida amostra
24	409252	Balão Laboratório Tipo Uso: Volumétrico , Tipo Fundo: Fundo Chato , Material: Vidro , Capacidade: 100 ML, Acessórios: Rolha De Plástico	Não	unidade	10	R\$ 34,92	R\$ 349,20	Não será exigida amostra
25	409842	Balão Laboratório Tipo Fundo: Fundo Chato , Material: Vidro , Capacidade: 1000 ML, Adicional: Com 1 Junta	Não	unidade	6	R\$ 95,00	R\$ 570,00	Não será exigida amostra
26	409838	Balão Laboratório Tipo Fundo: Fundo Chato , Material: Vidro , Capacidade: 250 ML, Adicional: Com 1 Junta	Não	unidade	10	R\$ 38,00	R\$ 380,00	Não será exigida amostra
27	409257	Balão Laboratório Tipo Fundo: Fundo Chato , Material: Vidro , Capacidade: 50 ml	Não	unidade	6	R\$ 30,08	R\$ 180,48	Não será exigida amostra
28	408277	Béquer Material: Vidro , Graduação: Graduado , Capacidade: 100 ML, Formato: Forma Baixa , Adicional: Com Orla E Bico	Não	unidade	30	R\$ 8,32	R\$ 249,60	Não será exigida amostra
29	408266	Béquer Material: Vidro , Graduação: Graduado , Capacidade: 250 ML, Formato: Forma Baixa , Adicional: Com Orla E Bico	Não	unidade	12	R\$ 12,42	R\$ 149,04	Não será exigida amostra
30	408275	Béquer Material: Vidro , Graduação: Graduado , Capacidade: 50 ML, Formato: Forma Baixa , Adicional: Com Orla E Bico	Não	unidade	60	R\$ 9,03	R\$ 541,80	Não será exigida amostra
31	419825	Bureta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Volume: 50 ML, Escala: Graduação Máxima 0,1 Em 0,1 ML, Numerada , Acessórios: Com Torneira De Vidro	Não	unidade	12	R\$ 61,00	R\$ 732,00	Não será exigida amostra
32	409218	Condensador Tipo: Tipo Graham , Material: Vidro , Tipo Coluna: Coluna Em Serpentina , Comprimento: Cerca De 40 CM, Adicional: Com 2 Juntas	Não	unidade	6	R\$ 151,99	R\$ 911,94	Não será exigida amostra
33	614786	Conexão Laboratório Tipo: Joelho , Ângulo: 105° , Material 1: Vidro , Componentes: Com 2 Juntas , Diâmetro Junta: Junta Macho E Fêmea 24/40	Não	unidade	6	R\$ 57,00	R\$ 342,00	Não será exigida amostra

34	444745	Erlenmeyer Material: Vidro , Graduação: Graduado , Volume: 250 ML, Tipo Boca: Boca Estreita , Acessórios: Com Rolha De Plástico		Não		unidade	12	R\$ 25,00	R\$ 300,00		Não será exigida amostra		
35	427133	Funil Laboratório Tipo Uso: Buchner , Material: Porcelana , Capacidade: 460 ML, Outros Acessórios: Com Placa Porosa		Não		unidade	2	R\$ 240,10	R\$ 480,20		Não será exigida amostra		
36	460266	Funil Laboratório Tipo Uso: Buchner , Material: Porcelana , Capacidade: 950 ML		Não		unidade	6	R\$ 464,84	R\$ 2.789,04		Não será exigida amostra		
37	408775	Kitassato Material: Vidro , Capacidade: 500 ML, Tipo: Graduado , Características Adicionais: Com Saída Superior		Não		unidade	6	R\$ 51,39	R\$ 308,34		Não será exigida amostra		
38	410501	Pipeta Tipo: Sorológica , Graduação: Graduada , Capacidade: 10 ML, Material: Vidro , Escala: Escala 0,1 Em 0,1 MI		Não		unidade	30	R\$ 12,70	R\$ 381,00		Não será exigida amostra		
39	480835	Pipeta Tipo: Sorológica , Graduação: Graduada , Capacidade: 2 ML, Material: Vidro , Escala: Escala 0,01 Em 0,01 MI , Esgotamento: Esgotamento Total	valor abaixo mercado	Não		unidade	12	R\$ 4,73	R\$ 56,76		Não será exigida amostra		
40	410567	Pipeta Tipo: Sorológica , Graduação: Graduada , Capacidade: 25 ML, Material: Vidro , Escala: Escala 0,05 Em 0,05 MI , Esgotamento: Esgotamento Total		Não		unidade	12	R\$ 11,86	R\$ 142,32		Não será exigida amostra		
41	414246	Pipeta Tipo: Volumétrica , Capacidade: 25 ML, Material: Vidro , Esgotamento: Esgotamento Total		Não		unidade	12	R\$ 17,30	R\$ 207,60		Não será exigida amostra		
42	414253	Pipeta Tipo: Volumétrica , Capacidade: 50 ML, Material: Vidro , Esgotamento: Esgotamento Total		Não		unidade	12	R\$ 20,26	R\$ 243,12		Não será exigida amostra		
43	414261	Pipeta Tipo: Volumétrica , Capacidade: 20 ML, Material: Vidro		Não		unidade	6	R\$ 17,29	R\$ 103,74		Não será exigida amostra		
44	423975	Pipeta Tipo: Pasteur , Capacidade: 3 ML, Material: Plástico , Tipo Uso: Descartável		Não		unidade	500	R\$ 0,20	R\$ 100,00		Não será exigida amostra		
45	414260	Pipeta Tipo: Volumétrica , Capacidade: 10 ML, Material: Vidro		Não		unidade	6	R\$ 20,48	R\$ 122,88		Não será exigida amostra		
46	429512	Proveta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Capacidade: 100 ML, Base: Base Em Vidro , Adicional: Com Orla E Bico , Acessórios: Com Rolha Plástica		Não		unidade	5	R\$ 37,80	R\$ 189,00		Não será exigida amostra		
47	410305	Proveta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Capacidade: 50 ML, Base: Base Em Vidro , Acessórios: Com Rolha De Vidro		Não		unidade	10	R\$ 23,19	R\$ 231,90		Não será exigida amostra		
48	438916	Proveta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Capacidade: 500 ML, Base: Base Em Vidro , Acessórios: Com Rolha De Vidro		Não		unidade	5	R\$ 73,00	R\$ 365,00		Não será exigida amostra		
49	409888	Proveta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Capacidade: 10 ML, Base: Base Plástica , Adicional: Com Orla E Bico		Não		unidade	15	R\$ 17,15	R\$ 257,25		Não será exigida amostra		
50	409878	Proveta Material: Vidro , Graduação: Graduada , Capacidade: 25 ML, Base: Base Plástica , Adicional: Com Orla E Bico		Não		unidade	15	R\$ 19,18	R\$ 287,70		Não será exigida amostra		
51	477833	Termômetro Tipo: Analógico , Faixa Medição Temperatura: - 10 A 110 °C, Aplicação: Laboratório , Elemento Expansão: Líquido Avermelhado , Material: Vidro		Não		unidade	5	R\$ 75,83	R\$ 379,15		Não será exigida amostra		

52	477254		Termômetro Tipo: Digital , Faixa Medição Temperatura: -50°C A 200 ° C, Aplicação: Medição De Temperatura Em Líquidos E Semissólidos , Material: Gabinete Plástico, Tela Lcd , Características Adicionais: Portátil Com Sonda De Imersão, Haste Em Inox , Alimentação: Pilha		Não		unidade	1	R\$ 83,00	R\$ 83,00		Não será exigida amostra		
53	453433		Tubo Laboratório Tipo: Ensaio , Material: Vidro , Tipo Fundo: Fundo Redondo , Dimensões: 20 X 130 MM, Uso: Autoclavável		Não		unidade	60	R\$ 1,05	R\$ 63,00		Não será exigida amostra		
54	453439		Vidro Relógio Material: Vidro , Formato: Côncavo , Diâmetro: Cerca De 6 CM		Não		unidade	20	R\$ 3,93	R\$ 78,60		Não será exigida amostra		
55	408485		Vidro Relógio Formato: Côncavo , Diâmetro: Cerca De 20 CM		Não		unidade	10	R\$ 26,95	R\$ 269,50		Não será exigida amostra		
56	627403		Barra Magnética Material: Revestida Em Ptfé , Formato: Cilíndrico , Características Adicionais: Lisa , Dimensões: Cerca De 10 X 65 M		Não		unidade	6	R\$ 45,00	R\$ 270,00		Não será exigida amostra		
57	269655		Caixa Plástica Material: Poliestireno Cristal , Comprimento: 11 CM, Largura: 11 CM, Altura: 3,5 CM, Aplicação: Laboratório , Cor: Branca , Transmittância: Transparente		Não		unidade	60	R\$ 31,77	R\$ 1.906,20		Não será exigida amostra		
58	432898		Caneta Permanente Material Corpo: Plástico Metalizado , Material Ponta: Esfera De Metal (Ball Point) , Tipo Escrita: Fina , Cor Tinta: Azul , Características Adicionais: Caneta Marcadora Para Superfícies Molhadas E Sob Á		Não		unidade	20	R\$ 10,00	R\$ 200,00		Não será exigida amostra		
59	614434		Estante Tubo Ensaio Material: Arame Revestido Em Pvc , Diâmetro Tubo: Para Tubos Até 20 MM, Capacidade*: Até 75 Unidades		Não		unidade	6	R\$ 95,00	R\$ 570,00		Não será exigida amostra		
60	456204		Estante Tubo Ensaio Material: Plástico , Diâmetro Tubo: Para Tubos Até 30 MM, Capacidade*: Até 25 Unidades , Adicional: Com Alça Lateral		Não		unidade	6	R\$ 27,90	R\$ 167,40		Não será exigida amostra		
61	372884		Filme Embalagem Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Filme: Aderente Largura: 45 CM Aplicação: Acondicionamento Produtos Alimentícios E Farmacêut Comprimento: 300 M		Não		unidade	5	R\$ 49,73	R\$ 248,65		Não será exigida amostra		
62	279329		Fósforo Material Corpo: Madeira , Tipo: Curto	pacote 10 caixa	Não		unidade	5	R\$ 5,99	R\$ 29,95		Não será exigida amostra		
63	420484		Pinça Laboratório Material: Metal , Modelo: Castaloy , Aplicação: Para Bureta , Comprimento: Cerca De 25 CM, Adicional: Com Mufa		Não		unidade	5	R\$ 85,00	R\$ 425,00		Não será exigida amostra		
64	619859		Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Grande - G , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Par Em Embalagem Individual	embalagem com 100 unid	Não		unidade	5	R\$ 30,00	R\$ 150,00		Não será exigida amostra		
65	619858		Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Par Em Embalagem Individual	embalagem com 100 unid	Não		unidade	10	R\$ 30,00	R\$ 300,00		Não será exigida amostra		

66	619857	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex , Superfície: Superfície Lisa , Formato: Ambidestra , Pó: Com Pó Bioabsorvível , Cor: C/ Cor , Tamanho: Pequeno - P , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Par Em Embalagem Individual	embalagem com 100 unid	Não	unidade	3	R\$ 27,90	R\$ 83,70	Não será exigida amostra
67	485312	Máscara Cirúrgica Material: Não Tecido 100% Polipropileno Filtro: Elemento Filtrante Interno Eficiência: Efp Maior Que 98% E Bfe Maior Que 95% Quantidade Camadas: Mínimo 3 Camadas Modelo: Ajustável, Clipe Nasal Formato: Retangular, C/ Pregas Horizontais Cor: C/ Cor Tamanho: Adulto Esterilidade: Descartável		Não	unidade	500	R\$ 0,22	R\$ 110,00	Não será exigida amostra
68	252642	Papel Alumínio Material: Alumínio , Comprimento: 100 M, Largura: 30 CM, Apresentação: Rolo , Aplicação: Uso Doméstico		Não	unidade	2	R\$ 58,63	R\$ 117,26	Não será exigida amostra
69	419313	Pinça Laboratório Material: Madeira , Aplicação: Para Tubo De Ensaio , Comprimento: Cerca De 20 C		Não	unidade	10	R\$ 6,50	R\$ 65,00	Não será exigida amostra
							TOTAL	R\$ 20.139,33	Não será exigida amostra