



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

chamamentocovid19@unifesp.br

ORÇAMENTO Nº 1.054

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|---|--------|-----|-------------|----------------|-----------------|
| 24 | Mascara Protetor Facial Incolor -Ajuste Simples E Visor De Material Plástico Incolor -em policarbonato ou equivalente, que permita limpeza com álcool, aproximadamente 22x23 cm do visor de segurança, 0,5 mm de espessura, transparente, suporte no queixo e testa do usuário, alça para colocação | 40.900 | UND | RC | 14,99 | 613.091,00 |
| 90 | Alcoômetro, material: vidro, modelo: gay lussac, escala: 0 a 100 °c, característica adicional: calibrado | 04 | UND | HG | 220,00 | 880,00 |
| 92 | Bastão de vidro bastão laboratório, material: vidro, dimensões: cerca de 5 x 400 mm. . | 05 | UND | QUALIVIDROS | 2,50 | 12,50 |
| 93 | Becker 1 L Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 1000 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 13,00 | 65,00 |
| 94 | Becker 250 mL Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 250 ml, formato: forma alta, adicional: com orla e bico. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 6,90 | 34,50 |
| 95 | Becker 600 mL Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 600 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 8,50 | 42,50 |
| 96 | Balde tipo becker de polipropileno autoclavavel graduado, com bico e alça, capacidade 20L | 10 | UND | QUALIVIDROS | 85,00 | 850,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|--|-------|-----|-------------|----------------|-----------------|
| 97 | Caixa de papelão Caixa laboratório, material: papelão, capacidade: cerca de 80 microtubos, volume: para tubos até 2 ml, acessórios: tampa destacável. CATMAT: 444062. | 50 | UND | CRAL | 8,80 | 440,00 |
| 98 | Caixa para armazenamento de microtubos (tipo Eppendorf) Descrição: caixa para armazenamento de microtubos (tipo eppendorf) e tubos criogênicos de 1,5 a 2,0 mL, em fibra de papelão tratado e recoberto com papel branco especial, com tampa e divisória tipo colmeia contendo 100 orifícios (10x10), resistente a temperaturas de até -100 graus Celsius. | 65 | UND | QUALIVIDROS | 8,80 | 572,00 |
| 99 | Caixa para ponteira 1 mL Caixa laboratório, material: plástico, capacidade: cerca de 100 ponteiras, volume: para ponteira 1000 mcl, acessórios: tampa destacável. CATMAT: 458164. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 14,00 | 70,00 |
| 100 | Caixa para ponteira 10 uL Caixa laboratório, material: polipropileno, capacidade: 96 ponteiras, volume: para ponteira 10 mcl, acessórios: tampa com dobradiça. CATMAT: 413132. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 14,00 | 70,00 |
| 101 | Caixa para ponteira 200 uL Caixa laboratório, material: polipropileno, capacidade: 96 ponteiras, volume: para ponteira 200 mcl, acessórios: tampa com dobradiça. CATMAT: 413131. | 07 | UND | QUALIVIDROS | 14,00 | 98,00 |
| 102 | Caixa termorresistente para tubos Caixa laboratório, material: polipropileno, capacidade: 81 tubos, volume: para tubos até 2 ml, acessórios: com divisória e tampa, adicional: identificação alfanumérica, características adicionais: termorresistente. CATMAT: 450150. | 15 | UND | QUALIVIDROS | 13,80 | 207,00 |
| 103 | Erlenmeyer 1 L Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 1000 ml, tipo boca: boca larga, adicional: com orla. CATMAT: 409398. | 03 | UND | QUALIVIDROS | 29,00 | 87,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|---|-------|-----|-------------|----------------|-----------------|
| 104 | Erlenmeyer 250 mL Erlenmeyer, material: vidro âmbar, graduação: graduado, volume: 250 ml, acessórios: com rolha de vidro âmbar. CATMAT: 409806. | 07 | UND | QUALIVIDROS | 85,00 | 595,00 |
| 105 | Erlenmeyer 500 mL Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 500 ml, acessórios: com rolha de plástico. CATMAT: 433611. | 02 | UND | QUALIVIDROS | 32,00 | 64,00 |
| 106 | Estante para microtubos, material: plástico, capacidade: 24 tubos, tamanho: para tubos 0,5 ml a 2 ml, adicional: térmica. CATMAT: 434961. | 15 | UND | QUALIVIDROS | 22,00 | 330,00 |
| 107 | Estante para microtubos, material: polipropileno, capacidade: 100 tubos, tamanho: para tubos 1 ml a 2 ml, componentes: com tampa. CATMAT: 30622. | 15 | UND | QUALIVIDROS | 48,00 | 720,00 |
| 108 | Frasco âmbar - 1 L Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 1000 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa rosqueável com vedação. CATMAT: 409428. | 10 | UND | QUALIVIDROS | 58,00 | 580,00 |
| 109 | Frasco âmbar - 100 mL Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 100 ml, tipo tampa: tampa pressão. CATMAT: 438715. | 10 | UND | QUALIVIDROS | 18,00 | 180,00 |
| 110 | Frasco âmbar - 250 mL Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 250 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa rosqueável com vedação. CATMAT: 409426. | 10 | UND | QUALIVIDROS | 23,00 | 230,00 |
| 111 | Frasco âmbar - 500 mL Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 500 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa rosqueável com vedação. CATMAT: 09429. | 10 | UND | QUALIVIDROS | 28,00 | 280,00 |
| 112 | Lamparina laboratório, material: vidro, capacidade: 250 ml, características adicionais: com tampa e pavio. CATMAT: 432790. | 02 | UND | QUALIVIDROS | 25,00 | 50,00 |
| 119 | Micropipeta 1 mL Micropipeta, capacidade aspiração: até 1000 mcl, tipo | 03 | UND | BIOPET | 640,00 | 1.920,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|---|-------|---------------|-------------|----------------|-----------------|
| | : monocal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, adicional: autoclavável. CATMAT: 424686. | | | | | |
| 120 | Micropipeta 2 uL Micropipeta, capacidade aspiração: até 2 mcl, tipo : monocal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, adicional: autoclavável. CATMAT: 50228. | 02 | UND | BIOPET | 640,00 | 1.280,00 |
| 121 | Micropipeta 300 uL capacidade aspiração: até 300 mcl, tipo : multicanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, característica adicional: 12 canais, adicional: autoclavável. | 02 | UND | QUALIPETTE | 2.200,00 | 4.400,00 |
| 122 | Micropipeta 50 uL Micropipeta, capacidade aspiração: até 50 mcl, tipo : monocal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, adicional: autoclavável. CATMAT: 452811. | 02 | UND | BIOPET | 640,00 | 1.280,00 |
| 123 | Microtubo óptico Descrição: microtubos ópticos fabricados com polímero especial com 99,99% de pureza, com parede fina que possibilita o recebimento homogêneo do calor em toda sua superfície. Dispostos em 125 tiras de oito tubos cada. Capacidade 0,2 mL. Livre de DNase e RNase e pirogênio. Apresentação: caixa contendo 125 tiras com 8 tubos cada. | 03 | CXC/12 5 | JET BIOFIL | 360,00 | 1.080,00 |
| 124 | MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2 ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE. Caixa. CATMAT: | 220 | PCTE C/500 | JET BIOFIL | 159,00 | 34.980,00 |
| 126 | Kit com 3 pipetas PIPETMAN L. Especificação: (P2L, P10L E P100L) E DUAS CAIXAS DE PONTEIRAS (DL10 E D200). | 06 | KIT | PIPETMAN | 12.100,0 | 72.600,00 |
| 128 | Almotolia - 300 mL Frasco - tipo almotolia, material: em polietileno | 05 | UND | QUALIVIDROS | 5,90 | 29,50 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|---|-------|-------------|-------------|----------------|-----------------|
| | (plástico), tipo bico: bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c, protetor, tipo tampa: tampa em rosca, cor: transparente, capacidade: 300 ml. | | | | | |
| 129 | Almotolia - 500 mL Frasco - tipo almotolia, material: polietileno (plástico), tipo bico: bico curvo, tipo tampa: tampa em rosca, capacidade: 500 ml. CATMAT: 428642. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 6,00 | 30,00 |
| 131 | Ponteira 1 mL Ponteira laboratório, material: polipropileno, capacidade: até 1000 mcl, esterilidade : apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso : esterilizável. CATMAT: 446911 | 500 | PCTE C/1000 | CRAL | 140,00 | 70.000,00 |
| 132 | Ponteira 10 uL Ponteira laboratório, material: polipropileno, capacidade: até 10 mcl, acessórios: c, resina c18, tipo uso : descartável. CATMAT: 426688. | 500 | PCTE C/1000 | CRAL | 130,00 | 65.000,00 |
| 133 | Ponteira 20 uL Ponteira laboratório, material: polipropileno, capacidade: até 20 mcl, esterilidade : estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável. CATMAT: 454807. | 300 | PCTE C/1000 | CRAL | 130,00 | 39.000,00 |
| 134 | Ponteira 200 uL Ponteira laboratório, material: polipropileno, capacidade: até 200 mcl, acessórios: com filtro hidrófobo, esterilidade : estéril, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, adicional: condutiva. CATMAT: 455928. | 500 | PCTE C/1000 | CRAL | 238,80 | 119.400,00 |
| 138 | Ponteiras com filtro p10, rack 96unid. Especificação: Ponteiras com filtro p10, rack 96unid. | 160 | RACK | CRAL | 39,40 | 6.304,00 |
| 139 | Ponteiras com filtro p100, rack 96unid. Especificação: Ponteiras com filtro p100, rack 96unid. | 120 | RACK | CRAL | 39,40 | 4.728,00 |
| 140 | Ponteiras com filtro p1000 rack 96unid. Especificação: Ponteiras com filtro p1000, rack 96unid. | 160 | RACK | CRAL | 42,40 | 6.784,00 |
| 141 | Ponteiras com filtro p200, rack 96unid. Especificação: Ponteiras com filtro p200, rack 96unid. | 120 | RACK | CRAL | 39,00 | 4.680,00 |
| 142 | Proveta 250 mL material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 250 | 05 | UND | QUALIVIDROS | 58,00 | 290,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------|---|-------|------------|-------------|----------------|-----------------|
| | ml, base: base em vidro, acessórios: com rolha de vidro. CATMAT: 452397. | | | | | |
| 143 | Proveta 1L material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 1000 ml, base: base em vidro, acessórios: com rolha de vidro. CATMAT: 409901 | 04 | UND | QUALIVIDROS | 109,00 | 436,00 |
| 144 | Proveta 50 mL material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 50 ml, base: base em vidro, acessórios: com rolha de vidro. CATMAT: 410305. | 05 | UND | QUALIVIDROS | 28,00 | 140,00 |
| 145 | Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 1000 ml, base: base plástica, adicional: com orla e bico. | 04 | UND | QUALIVIDROS | 45,00 | 180,00 |
| 150 | Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 1,5 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa pressão chata, tipo fundo: fundo cônico, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase, adicional: baixa retenção | 03 | PCTE C/500 | JET BIOFIL | 160,00 | 480,00 |
| 157 | Tira de pH pH-fix 0-14 100 und./pct. MN Modelo: Indicador de pH (30 Unidades) | 30 | PCTE C/100 | QUALIVIDROS | 18,00 | 540,00 |
| 158 | Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 0,6 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa pressão chata, tipo fundo: fundo cônico, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase, esterilidade: estéril (1.000unid.) | 28 | PCTE C/500 | Axygen | 260,00 | 7.280,00 |
| 163 | Microtubo 200 uL Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 0,2 ml, tipo tampa: tampa pressão chata, tipo fundo: fundo cônico, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase. CATMAT: 420861 | 200 | PCTE C/500 | CRAL | 278,00 | 55.600,00 |
| 164 | Microtubo 500 uL Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 0,5 ml, tipo tampa: tampa pressão chata, tipo fundo: fundo cônico, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase. CATMAT: 420862. | 200 | PCTE C/500 | CRAL | 226,00 | 45.200,00 |

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT | UND | MARCA | VALOR UNIT R\$ | VALOR TOTAL R\$ |
|------------------------|--|-------|-----|-------------|----------------|---------------------|
| 261 | Borrifador, material: plástico, tipo: spray, contendo bico borrifador, aplicação: material de limpeza. Unidade: Unidade; | 15 | UND | QUALIVIDROS | 7,90 | 118,50 |
| 263 | Dispenser para álcool em gel, sabonete ou detergente líquido; de parede; com recipiente para abastecimento dos produtos (reservatório de 800 ml); material plástico polipropileno; com bico dosador. | 3500 | UND | PLAST | 67,50 | 236.250,00 |
| 265 | Borrifador, material: plástico, tipo: spray, contendo bico borrifador, aplicação: material de limpeza. Embalagens plásticas com borrifadores (capacidade 1L)- | 10000 | UND | QUALIVIDROS | 5,80 | 58.000,00 |
| 266 | Frasco PE – polietileno tipo bisnaga cosmética com tampa flip top capacidade 110g | 4000 | UND | QUALIVIDROS | 3,80 | 15.200,00 |
| 267 | Frasco Plástico Bojudo/estriado 1000ml tampa lacre branca | 2000 | UND | QUALIVIDROS | 4,40 | 8.800,00 |
| 268 | Frasco Plástico Bojudo/estriado 250ml tampa lacre branca | 2000 | UND | QUALIVIDROS | 3,20 | 6.400,00 |
| 269 | Frasco Plástico Bojudo/estriado 500ml tampa lacre branca | 2000 | UND | QUALIVIDROS | 3,80 | 7.600,00 |
| 272 | Frascos tipo PET (polietileno tereftaleno) transparente redondo ou quadrado, com tampa flitop. Capacidade 500mL | 3600 | UND | QUALIVIDROS | 5,40 | 19.440,00 |
| 276 | Recipientes plásticos de 1 LTs, produzido em material Polietileno com tampa com rosca, branco leitoso. | 2600 | UND | QUALIVIDROS | 4,50 | 11.700,00 |
| 277 | Recipientes plásticos, bombona, branca de 5 LTs | 3030 | UND | QUALIVIDROS | 6,90 | 20.907,00 |
| 344 | Frasco - tipo almotolia, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico reto, longo, estreito, com protetor, tipo tampa: tampa em rosca, cor: transparente, capacidade: 500 ml . Unidade: Unidade; | 10 | UND | QUALIVIDROS | 5,80 | 58,00 |
| 361 | Frasco coletor estéril Descrição: frasco coletor, tipo universal, graduado, estéril, material plástico transparente, com tampa rosqueável vermelha, capacidade de 80 mL. Apresentação: pacote com 100. | 30 | UND | CRAL | 85,00 | 2.550,00 |
| VALOR TOTAL R\$ | | | | | | 1.550.213,50 |

QUANTO A QUANTIDADE PROPOSTA

(X) TOTAL PARA TODOS OS ITENS

QUANTO AO PRAZO DE ENTREGA

(X) ATENDE

QUANTO AOS LOCAIS DE ENTREGA

(X) TODOS NOS ENDEREÇOS INDICADO

Declaramos que:

1. No preço proposto, estão computados todos os custos necessários para a entrega dos materiais, bem como todos os tributos, fretes, seguros, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto do Edital em referência, e que influenciem na formação dos preços desta proposta.
2. O prazo de validade da proposta é de 10 dias, contados da data do chamamento público
3. Estamos cientes e de acordo com os termos do Edital supracitado, bem como da necessidade de observância do disposto no inciso XXXIII do caput do art. 7 da Constituição Federal.

1. FRETE: CIF – por conta da Qualividros.
2. PRAZO DE ENTREGA: 05 dias.
3. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: depósito/boleto - à combinar.
4. VALIDADE DA PROPOSTA: 10 dias.
5. LOCAL DE ENTREGA: CONFORME SOLICITAÇÃO

DADOS DA EMPRESA:

RAZÃO SOCIAL: Qualividros Distribuidora LTDA – ME
CNPJ: 06.003.551/0001-95 INSC. EST. 479.267.268.0031
ENDEREÇO: Estrada das Águas – Km 01, s/nº, Caixa Postal 37, Zona Rural
CIDADE: Passos ESTADO: MG CEP: 37.900-970
FONE: (35) 3521-5443 FAX: (35) 3521-0785
E-MAIL: vendas@qualividros.com SITE: www.qualividros.com

DADOS BANCÁRIOS DA EMPRESA:

BANCO: Brasil
20077-8

AGÊNCIA: 0194-5

CONTA CORRENTE:

PASSOS – MG, 16 DE ABRIL DE 2020.

QUALIVIDROS DISTRIBUIDORA LTDA

Administrador - Gerente
Kleber de Souza Barbosa
RG. 34.384.484-4-SSP/SP - CPF: 079.766.696-64