

Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.35					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 074/2021, item 1	59315	Aparelho destilação, aparelho de destilação. TUBO CONECTANTE 3 VIAS ANGULO 75° COM 3 JUNTAS CONICAS 29/32 para sistema de destilação	Unidade	20	
Pedido 074/2021, item 2	409263	Balão laboratório, tipo fundo: fundo redondo, material: vidro , capacidade: 1000 ml, adicional: com 1 junta. Descrição complementar: vidro borosilicato, junta 29/32 esmerilhada.	Unidade	20	
Pedido 074/2021, item 3	409264	Balão laboratório, tipo fundo: fundo redondo, material: vidro , capacidade: 2000 ml, adicional: com 1 junta. Descrição complementar: vidro borosilicato, junta 29/32 esmerilhada.	Unidade	20	
Pedido 074/2021, item 4	409206	Condensador, tipo: tipo liebig, material: vidro, tipo coluna: coluna reta, comprimento: cerca de 40 cm, adicional: com 2 juntas. Descrição complementar: com duas juntas 29/32 esmerilhadas.	Unidade	10	
Pedido 074/2021, item 5	437651	Coluna laboratório, tipo: destilação, vigreux, material : vidro, dimensões: cerca de 2,5 x 30 cm, componentes: com 2 juntas. Descrição complementar: com duas juntas 29/32.	Unidade	15	
Pedido 074/2021, item 6	410119	Filtro laboratório, tipo: para seringa, material: nylon, porosidade: 0,22 µm, dimensões: cerca de 15 mm, esterilidade: estéril, apirogênico, tipo uso: descartável, embalagem: embalagem individual. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a embalagem com 100 unidades (1 unidade = 1 embalagem com 100 unidades).	Unidade	10	
Pedido 074/2021, item 7	417757	Filtro laboratório, tipo: para seringa, material: poliétersulfona (pes), porosidade: 0,45 µm, dimensões: cerca de 35 mm, esterilidade: estéril, apirogênico, tipo uso: descartável, embalagem: embalagem individual	unidade	700	
Pedido 074/2021, item 8	476835	Filtro laboratório, tipo: para seringa, material: pfe, porosidade: 0,2 µm, dimensões: cerca de 15 mm. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a embalagem com 100 unidades (1 unidade = 1 embalagem com 100 unidades).	Unidade	10	
Pedido 074/2021, item 9	415256	Filtro laboratório, tipo: para seringa, material: pfe, porosidade: 0,45 µm, dimensões: cerca de 15 mm. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a embalagem com 100 unidades (1 unidade = 1 embalagem com 100 unidades).	Unidade	10	
Pedido 074/2021, item 10	424759	Sistema filtração, tipo: à vácuo, material: em plástico, composição: com funil, frasco coleta, componentes adicionais: com filtro 0,22 µm (pes), capacidade: 500 ml, esterilidade: estéril	unidade	600	
Pedido 020/2021, item 1	410241	Caixa laboratório, material: polipropileno, capacidade: 100 lâminas, acessórios: tampa com dobradiça, adicional: numerada.	Unidade	150	
Pedido 020/2021, item 2	150508	Estante para microtubos, material: plástico, capacidade: 20 tubos, tamanho: para tubos 0,5 ml a 2 ml, adicional: térmica	unidade	180	
Pedido 020/2021, item 3	425783	Estante tubo ensaio, material: plástico, capacidade : até 50 unidades, tamanho: para tubos 15 ml a 50 ml	unidade	120	
Pedido 020/2021, item 4	410726	Garra laboratório, material: metal, tipo garra: 3 dedos, tipo ponta: ponta revestida em pvc, abertura: abertura até 90 mm, acessórios: com mufa	Unidade	50	
Pedido 020/2021, item 5	412644	Indicador de pH, tipo: tira de papel, escala: 0 a 14. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a caixa com 100 tiras (1 unidade = 1 caixa).	unidade	400	
Pedido 020/2021, item 6	408627	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 10 MCL, TIPO* MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE,	Unidade	50	
Pedido 020/2021, item 7	408626	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 2 MCL, TIPO* MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE,	Unidade	50	
Pedido 020/2021, item 8	408628	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 20 MCL, TIPO* MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE,	Unidade	50	

Pedido 020/2021, item 9	417321	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 200 MCL, TIPO* MULTICANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 8 CANAIS, ADICIONAL AUTOCLAVÁVEL,	Unidade	60	
Pedido 020/2021, item 10	408631	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 5000 MCL, TIPO* MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE,	Unidade	50	
Pedido 020/2021, item 11	451612	Micropipeta, capacidade aspiração: até 200 mcl, tipo : multicanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, suporte, característica adicional: 12 canais, adicional: autoclavável	Unidade	30	
Pedido 020/2021, item 12	428162	Micropipeta, capacidade aspiração: até 50 mcl, tipo : multicanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, característica adicional: 8 canais, adicional: autoclavável	unidade	40	
Pedido 020/2021, item 13	410354	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO ÂMBAR, CAPACIDADE 1,5ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE. Descrição complementar: A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a saco com 500 microtubos (1 unidade = 1 saco com 500 microtubos).	unidade	100	
Pedido 020/2021, item 14	408188	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO FUNDO AUTO SUSTENTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO* CRIOGÊNICO. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a pacote com 500 microtubos (1 unidade = 1 pacote com 500 microtubos).	Unidade	700	
Pedido 020/2021, item 15	408335	Papel de filtro, tipo: quantitativo, diâmetro: cerca de 150 mm, tipo filtração: filtração rápida	Unidade	130	
Pedido 019/2021, item 1	422362	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: plástico, capacidade: 96 poços, tipo fundo: fundo em "u", componentes: com tampa, esterilidade : estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, embalagem primária: embalagem individual	unidade	650	
Pedido 019/2021, item 2	450296	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: plástico, capacidade: 96 poços, tipo fundo: fundo em "v", componentes: com tampa, esterilidade : estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, embalagem primária: embalagem individual	unidade	200	
Pedido 019/2021, item 3	434333	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: polietileno, capacidade: 12 poços, tipo fundo: fundo chato, componentes: com tampa, identificação alfa-numérica, adicional: superfície tratada, esterilidade : estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, embalagem primária: embalagem individual	unidade	600	
Pedido 019/2021, item 4	434334	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: polietileno, capacidade: 24 poços, tipo fundo: fundo chato, componentes: com tampa, identificação alfa-numérica, adicional: superfície tratada, esterilidade : estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, embalagem primária: embalagem individual	unidade	600	
Pedido 019/2021, item 5	434322	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: polietileno, capacidade: 6 poços, tipo fundo: fundo chato, componentes: com tampa, identificação alfa-numérica, adicional: superfície tratada, esterilidade : estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso : descartável, embalagem primária: embalagem individual	unidade	600	
Pedido 019/2021, item 6	427479	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 1000 MCL, TIPO USO* DESCARTÁVEL. Descrição complementar: TIPO GILSON. A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a pacote com 1000 ponteiras (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	Unidade	200	
Pedido 019/2021, item 7	427478	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 200 MCL, TIPO USO* DESCARTÁVEL. Descrição complementar: TIPO GILSON. A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a pacote com 1000 ponteiras (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	Unidade	200	
Pedido 019/2021, item 8	446911	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, ESTERILIDADE : APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO : ESTERILIZÁVEL.. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a pacote com 1000 ponteiras (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	Unidade	100	

Pedido 019/2021, item 9	434421	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, ESTERILIDADE : ESTÉRIL, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO : DESCARTÁVEL, ADICIONAL: PONTA LARGA., DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a embalagem com 1000 ponteiras (1 unidade = 1 embalagem com 1000 ponteiras).	Unidade	100	
Pedido 019/2021, item 10	423339	SUORTE LABORATÓRIO, MATERIAL:PLÁSTICO, TIPO:ESTANTE, APLICAÇÃO:PARA PIPETAS, BASE:GIRATÓRIA, CAPACIDADE:ATÉ 15 UNIDADES	unidade	50	
Pedido 019/2021, item 11	460268	Suporte laboratório, material: metal, tipo: haste, dimensões: cerca de 50 cm, base: base plana	Unidade	50	
Pedido 019/2021, item 12	433970	Suporte laboratório, material: plástico, tipo: estante, aplicação: para tubos, dimensões: cerca de 15 ml, capacidade: até 30 unidades	Unidade	60	
Pedido 019/2021, item 13	469645	Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 3,5 ml, componentes: com edta-k2 e gel separador, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Unidade: un	unidade	4500	
Pedido 019/2021, item 14	417070	Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 8,5 ml, componentes: sem aditivos, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável,	Unidade	2500	
Pedido 019/2021, item 15	372340	Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com edta-k3, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Descrição complementar: tubos com EDTA, a vácuo, de 4,0 a 4,5 mL, tampa roxa. Unidade.	unidade	5000	
Pedido 019/2021, item 16	379948	Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 6 ml, componentes: com heparina de sódio, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartávelUnidade.	unidade	2700	
Pedido 017/2021, item 1	409246	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 5 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	100	
Pedido 017/2021, item 2	409250	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 10 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	150	
Pedido 017/2021, item 3	409287	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 25 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	100	
Pedido 017/2021, item 4	409251	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 50 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	100	
Pedido 017/2021, item 5	409247	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 500 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	50	
Pedido 017/2021, item 6	409248	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 1000 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	20	
Pedido 017/2021, item 7	409249	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material vidro, capacidade 2000 mL, acessórios rolha de plástico.	unidade	20	
Pedido 017/2021, item 8	409530	Bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 10 x 300 mm.	unidade	150	
Pedido 017/2021, item 9	409529	Bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 5 x 300 mm.	unidade	150	
Pedido 017/2021, item 10	408274	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 10 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	120	
Pedido 017/2021, item 11	408265	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 25 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	220	
Pedido 017/2021, item 12	408275	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 50 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	300	
Pedido 017/2021, item 13	408277	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 100 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	260	
Pedido 017/2021, item 14	408266	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 250 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	190	

Pedido 017/2021, item 15	408268	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 500 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	180	
Pedido 017/2021, item 16	408271	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 1000 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	80	
Pedido 017/2021, item 17	408273	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 2000 mL, formato forma baixa, adicional com orla e bico.	unidade	30	
Pedido 017/2021, item 18	408272	Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 5000 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	Unidade	10	
Pedido 017/2021, item 19	412619	Cálice, material: vidro, tipo: graduado, capacidade: 30 ml, adicional: com orla e bico	Unidade	15	
Pedido 017/2021, item 20	409362	Erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 125 mL, tipo boca boca estreita, adicional com orla.	unidade	300	
Pedido 017/2021, item 21	409360	Erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 250 mL, tipo boca boca estreita, adicional com orla.	unidade	180	
Pedido 017/2021, item 22	409361	Erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 500 mL, tipo boca boca estreita, adicional com orla.	unidade	50	
Pedido 017/2021, item 23	409363	Erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 1000 mL, tipo boca boca estreita, adicional com orla.	unidade	30	
Pedido 017/2021, item 24	414489	Frasco conta-gotas, material vidro, cor âmbar, capacidade 30 mL, características adicionais: tampa plástico, rosca furada com borracha e pipeta.	unidade	150	
Pedido 017/2021, item 25	409449	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO.	unidade	220	
Pedido 017/2021, item 26	409443	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO.	unidade	220	
Pedido 017/2021, item 27	409444	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO.	unidade	280	
Pedido 017/2021, item 28	410112	Funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 60 mL, adicional liso, tipo haste haste curta.	unidade	100	
Pedido 017/2021, item 29	411930	Funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 250 mL, adicional liso, tipo haste haste curta.	unidade	40	
Pedido 024/2021, item 1	150313	Lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 76 x 26 mm, adicional para histologia. Descrição complementar: tipo de borda: fosca, lapidada. O item deverá ser fornecido em caixa com 50 unidades. A UNIDADE DE FORNECIMENTO REFERE-SE A 1 CAIXA COM 50 LÂMINAS (1 UNIDADE = 1 CAIXA COM 50 LÂMINAS)	unidade	360	
Pedido 024/2021, item 2	409642	Lamínula, material vidro, dimensões cerca de 20 x 20 mm. Descrição complementar: O item deverá ser fornecido em caixa com 100 unidades. A UNIDADE DE FORNECIMENTO REFERE -SE A 1 CAIXA COM 100 LAMÍNULAS (1 UNIDADE = 1 CAIXA COM 100 LAMÍNULAS)	Unidade	270	
Pedido 024/2021, item 3	410565	Pipeta, tipo sorológica, graduação graduada, capacidade 2 mL, material vidro, escala escala 0,1 em 0,1 mL, esgotamento esgotamento total.	unidade	260	
Pedido 024/2021, item 4	410493	Pipeta, tipo sorológica, graduação graduada, capacidade 5 mL, material vidro, escala escala 0,1 em 0,1 mL, esgotamento esgotamento total.	unidade	160	
Pedido 024/2021, item 5	410500	Pipeta, tipo sorológica, graduação graduada, capacidade 10 mL, material vidro, escala escala 0,1 em 0,1 mL, esgotamento esgotamento total.	unidade	260	
Pedido 024/2021, item 6	410067	Placa de petri, material vidro, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 100 mm.	unidade	420	
Pedido 024/2021, item 7	410069	Placa de petri, material vidro, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90 mm.	unidade	1100	
Pedido 024/2021, item 8	409890	Proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 50 mL, base base plástica, adicional com orla e bico.	unidade	130	

Pedido 024/2021, item 9	409892	Proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 100 mL, base base plástica, adicional com orla e bico.	unidade	160	
Pedido 024/2021, item 10	409882	Proveta, material polipropileno, graduação graduada, capacidade 500 mL, base base plástica, adicional com orla e bico.	unidade	70	
Pedido 024/2021, item 11	452542	Termômetro, tipo: analógico, faixa medição temperatura: - 10 a 110 °c, aplicação: laboratório, elemento expansão: líquido avermelhado, material: vidro, características adicionais: capilar, divisão da escala 1, comprimento 260 mm, precisão: 1 °c	unidade	40	
Pedido 024/2021, item 12	414714	Tubo laboratório, tipo: capilar, material: vidro, dimensões: cerca de 1,5 x 75 mm. Descrição complementar: frasco com 500 unidades. A UNIDADE DE FORNECIMENTO REFERE-SE A 1 CAIXA COM 500 TUBOS (1 UNIDADE = 1 CAIXA COM 500 TUBOS).	unidade	25	
Pedido 024/2021, item 13	409718	Tubo laboratório, tipo centrífuga, material vidro, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15 mL, graduação graduado, adicional com orla.	unidade	1100	
Pedido 024/2021, item 14	409034	Tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 15 x 100 mm, adicional sem orla.	unidade	3100	
Pedido 024/2021, item 15	409072	Tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 15 x 100 mm, acessórios tampa rosqueável.	unidade	1600	
Pedido 024/2021, item 16	408486	Vidro relógio, formato côncavo, diâmetro cerca de 10 cm.	unidade	200	
Pedido 018/2021, item 1	108898	Caixa laboratório, material: polipropileno, capacidade: 100 tubos, volume: para tubos até 2 ml, acessórios: tampa com dobradiça, adicional: identificação alfa-numérica. Descrição complementar: Autoclavável (121°C, 15 psi, 30 min.), cores sortidas.	unidade	250	
Pedido 018/2021, item 2	408570	Escova laboratório, formato:cilíndrica, material cabo:arame, material cerda:cerda em crina de cavalo, diâmetro:2 cm, comprimento:25 cm, acessórios:ponta em pincel.	unidade	180	
Pedido 018/2021, item 3	408574	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 3 CM, COMPRIMENTO: 30 CM, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL.	unidade	140	
Pedido 018/2021, item 4	420830	Espátula laboratório, material: aço inox, formato: chata com colher, comprimento: cerca de 15 cm.	unidade	180	
Pedido 018/2021, item 5	419962	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 25 MM, CAPACIDADE: ATÉ 15 UNIDADES. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CAPACIDADE MÍNIMA 12 TUBOS E MÁMIXA 15 TUBOS.	unidade	150	
Pedido 018/2021, item 6	420833	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20 MM, CAPACIDADE: ATÉ 40 UNIDADES. Fornecimento: unidade.	unidade	120	
Pedido 018/2021, item 7	410566	Filtro laboratório, tipo para seringa, material polietersulfona (PES), porosidade 0,22 µm, dimensões cerca de 30 mm, esterilidade estéril, apirogênico, tipo uso descartável, embalagem embalagem individual.	unidade	3600	
Pedido 018/2021, item 8	428150	FITA ADESIVA, MATERIAL:PAPEL CREPADO, TIPO:TERMOREATIVA, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ADESIVO A BASE DE BORRACHA E RESINA.	unidade	280	
Pedido 018/2021, item 9	409454	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 125 ML, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL.	unidade	100	
Pedido 018/2021, item 10	409459	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL.	unidade	80	
Pedido 018/2021, item 11	409460	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL.	unidade	100	
Pedido 018/2021, item 12	409457	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: REAGENTE, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 1000 ML, TIPO BOCA BOCA LARGA, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL. ADICIONAL AUTOCLAVÁVEL.	unidade	100	

Pedido 018/2021, item 13	408610	FRASCO PARA CULTURA CELULAR, MATERIAL:POLIESTIRENO, OPACIDADE: TRANSPARENTE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:SUPERFÍCIE TRATADA, ÁREA:25 CM2, GRADUAÇÃO:GRADUADO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL:COM FILTRO ESTÉRIL, COMPONENTES:COM BOCAL INCLINADO. . Descrição complementar: o item deverá ser fornecido em pacotes com 10 unidades. A UNIDADE DE FORNECIMENTO REFERE-SE A UM PACOTE COM 10 FRASCOS. (CADA UNIDADE = 1 PACOTE COM 10 FRASCOS)	unidade	130	
Pedido 018/2021, item 14	408612	FRASCO PARA CULTURA CELULAR, MATERIAL:POLIESTIRENO, OPACIDADE: TRANSPARENTE, TRATAMENTO SUPERFICIAL:SUPERFÍCIE TRATADA, ÁREA:75 CM2, GRADUAÇÃO:GRADUADO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO:DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL:COM FILTRO ESTÉRIL, COMPONENTES:COM BOCAL INCLINADO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: : o item deverá ser fornecido em pacotes com 5 unidades. A UNIDADE DE FORNECIMENTO REFERE-SE A UM PACOTE COM 5 FRASCOS. (CADA UNIDADE = 1 PACOTE COM 5 FRASCOS)	unidade	110	
Pedido 018/2021, item 15	420663	Frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500 mL, graduação graduado.	unidade	140	
Pedido 018/2021, item 16	150313	Microespátula com colher, material aço inox, uma extremidade com colher medindo 10 x 7 mm e outra plana com acabamento reto, medindo 40 x 5 mm, comprimento 12 - 15 cm.	unidade	120	
Pedido 018/2021, item 17	408181	Microtubo, material polipropileno, capacidade 0,5 mL, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-de a pacote com 1.000 microtubos (1 unidade = 1 pacote com 1.000 microtubos).	unidade	100	
Pedido 018/2021, item 18	408179	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. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-de a pacote com 1.000 microtubos (1 unidade = 1 pacote com 1.000 microtubos).	unidade	400	
Pedido 018/2021, item 19	408182	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. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-de a pacote com 1.000 microtubos (1 unidade = 1 pacote com 1.000 microtubos).	unidade	350	
Pedido 018/2021, item 20	408319	Papel de filtro, tipo qualitativo, diâmetro cerca de 100 mm. Descrição complementar: gramatura 80 G. A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a caixa com 100 papéis de filtro (1 unidade - 1 caixa com 100 papéis de filtro).	unidade	30	
Pedido 018/2021, item 21	408320	Papel de filtro, tipo qualitativo, diâmetro cerca de 120 mm. Descrição complementar: gramatura 80 G. A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a caixa com 100 papéis de filtro (1 unidade - 1 caixa com 100 papéis de filtro).	unidade	120	
Pedido 018/2021, item 22	408326	Papel de filtro, tipo qualitativo, dimensões 50 x 50 cm. Descrição complementar: gramatura 80 G. A unidade de fornecimento "unidade" refere-se a caixa com 100 papéis de filtro (1 unidade - 1 caixa com 100 papéis de filtro).	unidade	60	
Pedido 018/2021, item 23	417814	Pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3 mL, material plástico, escala escala 0,5 em 0,5 mL, tipo uso descartável. Descrição complementar: Fornecimento pacote com 500 unidades. Cada unidade se refere a um pacote com 500 pipetas.	unidade	2500	
Pedido 018/2021, item 24	410791	Placa laboratório, tipo: para cultura, material: plástico, capacidade: 96 poços, tipo fundo: fundo chato, componentes: com tampa, esterilidade: estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso: descartável, embalagem: embalagem individual.	unidade	900	
Pedido 068/2021, item 1	408549	Alcoômetro, material: vidro, modelo: gay lussac , cartier, escala: 0 a 100 °c, característica adicional: calibrado, componentes: com termômetro	unidade	40	
Pedido 068/2021, item 2	408811	Alça bacteriológica, material : platina, componentes: com cabo, calibragem: calibrada, volume: 10 mcl	unidade	65	
Pedido 068/2021, item 3	408818	Alça bacteriológica, material : plástico, componentes: com haste flexível, calibragem: calibrada, volume: 1 mcl, esterilidade: estéril, descartável, embalagem: embalagem individual	unidade	500	

Pedido 068/2021, item 4	150313	Bandeja, material: plástico, dimensões: 28 x 42 x 7,50 cm, aplicação: multiuso, características adicionais: cor; branca, capacidade: 8 litros	unidade	100	
Pedido 068/2021, item 5	420651	Bandeja, material: polietileno, dimensões: 38 x 53 x 8 cm	unidade	60	
Pedido 068/2021, item 6	27871	Funil plástico, tipo uso: analítico, laboratório, material: plástico, capacidade: 125 ml, tamanho 100 mm, tipo haste: haste curta	unidade	25	
Pedido 068/2021, item 7	424685	Micropipeta, capacidade aspiração: até 200 mcl, tipo : monocanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, adicional: autoclavável.	unidade	100	
Pedido 068/2021, item 8	424686	Micropipeta, capacidade aspiração: até 1000 mcl, tipo : monocanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejetor de ponteira, adicional: autoclavável	unidade	100	
Pedido 068/2021, item 9	408690	Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável. Descrição complementar: a unidade de fornecimento refere-se a um pacote com 1000 unidades (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	unidade	150	
Pedido 068/2021, item 10	408691	Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável. Descrição complementar: a unidade de fornecimento refere-se a um pacote com 1000 unidades (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	unidade	480	
Pedido 068/2021, item 11	408692	Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável. Descrição complementar: a unidade de fornecimento refere-se a um pacote com 1000 unidades (1 unidade = 1 pacote com 1000 ponteiras).	unidade	470	
Pedido 068/2021, item 12	396142	Swab, material: haste plástica, tipo ponta: ponta em algodão hidrófilo, apresentação : embalagem individual em papel grau cirúrgico, esterilidade: estéril, tipo de uso: descartável	unidade	5500	
Pedido 068/2021, item 13	421423	Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 50 mL, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de DNase e RNase, uso autoclavável. Descrição complementar: O item deverá ser fornecido em pacote com 50 unidades. A unidade de fornecimento refere-se a um pacote com 50 unidades (1 unidade = 1 pacote com 50 tubos).	pacote	250	
Pedido 068/2021, item 14	409051	Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15 mL, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de DNase e RNase, uso descartável. Descrição complementar: O item deverá ser fornecido em pacote com 50 unidades. A unidade de fornecimento refere-se a um pacote com 50 unidades (1 unidade = 1 pacote com 50 tubos).	pacote	480	

Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.36					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 025/2021, item 1	411901	Agulha coleta sangue à vácuo, material aço inoxidável siliconizado, dimensã 25 G 1 1/2', tipo ponta bisel curto trifacetado, tipo conexão conector luer lock em plástico, tipo fixação protetor plástico, uso estéril, descartável, embalagem individual.	unidade	3500	
Pedido 025/2021, item 2	439807	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 22 g x 1", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock ou slip em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	caixa com 100 unidades	1000	
Pedido 025/2021, item 3	439799	Agulha hipodérmica, material: aço inoxidável siliconizado, dimensão: 18 g x 1 1,2", tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo conexão: conector luer lock ou slip em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	caixa om 100 unidades	1000	
Pedido 025/2021, item 4	299683	CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: N° 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO.	unidade	100	PE 47/2020, ITEM 24 - 100 UNIDADES
Pedido 025/2021, item 5	299116	CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: N° 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO.	unidade	100	PE 47/2020, ITEM 25 - 100 UNIDADES
Pedido 025/2021, item 6	333633	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO CARBONO, TAMANHO: N° 10, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES.	caixa com 100 unidades	70	PE 47/2020, ITEM 26 - 50 CAIXAS
Pedido 025/2021, item 7	273179	LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO CARBONO, TAMANHO: N° 21, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES.	caixa com 100 unidades	90	PE 47/2020, ITEM 27 - 70 CAIXAS
Pedido 025/2021, item 8	439622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL,	Unidade	2200	
Pedido 025/2021, item 9	440371	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 3 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 22 g x 1", modelo: p, coleta de sangue, componente: c, tampa de vedação de borracha, princípio ativo: c, cálcio e heparina de lítio, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual	unidade	3200	
Pedido 025/2021, item 10	439698	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 22 g x 1", componente adicional: c, sistema segurança segundo nr.32, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual	Unidade	5000	
Pedido 025/2021, item 11	439624	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual	unidade	1200	PE 47/2020, ITEM 22 - 700 UNIDADES
Pedido 025/2021, item 12	439702	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, tipo agulha: c, agulha 22 g x 1", esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual	unidade	3000	

Pedido 025/2021, item 13	439630	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 20 ml, tipo bico: bico lateral luer slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual	unidade	1050	PE 47/2020, ITEM 23 - 600 UNIDADES
Pedido 026/2021, item 1	279726	Algodão, tipo: hidrófilo, apresentação: em mantas, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, características adicionais: enrolado em papel apropriado, esterilidade: não estéril, tipo embalagem: embalagem individual	Emb 500g	220	
Pedido 026/2021, item 2	291086	Algodão, tipo: hidrófobo, apresentação: macio, sem fibras sintéticas ou plástico, material: em fibra de algodão cru, características adicionais: uso em laboratório. Apresentação embalagem 1 KG.	Embalagem 1 KG	80	
Pedido 026/2021, item 3	460136	Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 15 cm, esterilidade: estéril, uso único, embalagem: embalagem individual	Rolo 1,80 M	1200	PE 47/2020, ITEM 39 - 100 ROLOS
Pedido 026/2021, item 4	289967	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 10, tipo lubrificação: siliconizada, acessórios: com válvula intermitente	Unidade	800	
Pedido 026/2021, item 5	373735	Cateter aspiração traqueal, material: pvc atóxico flexível, tipo uso: descartável, características adicionais: ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, tipo embalagem: estéril, embalagem individual, espessura: nº 12, tipo lubrificação: siliconizada, acessórios: com válvula intermitente	Unidade	1700	
Pedido 026/2021, item 6	437165	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 25 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, componente 2: c, sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	Unidade	450	
Pedido 026/2021, item 7	437187	Cateter periférico, aplicação: venoso, modelo: tipo escalpe, material agulha: agulha aço inox, diâmetro: 27 gau, componente adicional: c, asa de fixação, tubo extensor, conector: conector padrão c, tampa, componente 2: c, sistema segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	Unidade	1400	
Pedido 026/2021, item 8	269587	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 13 fios,cm2, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: c, fio radiopaco,estéril,descartável	PACOTE 500 UNIDADES	1100	
Pedido 026/2021, item 9	407483	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, quantidade fios: 13 fios,cm2, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: c, fio radiopaco, descartável	Pacote 10,00 UN	800	
Pedido 026/2021, item 10	369204	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, modelo: cor branca, isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, quantidade fios: 13 fios,cm2, largura: 91 cm, comprimento: 91 m, dobras: 3 dobras, características adicionais: embalagem plástica individual.	Rolo 91,00 M	650	
Pedido 026/2021, item 11	443022	Compressa hospitalar, tipo: cirúrgica, material : 100% algodão, dimensões: cerca de 45 x 50 cm, acessórios: c, cordão identificador, esterilidade: uso único	PACOTE 50 UNIDADES	1050	
Pedido 026/2021, item 12	474420	Curativo. material: não tecido, resina e adesivo, componentes : com almofada viscosse antisséptica, formato: redondo, opacidade: opaco, característica adicional : microporoso, hipoalergênico. Unidade: caixa	caixa	300	
Pedido 026/2021, item 13	437882	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 50 mm, características adicionais: hipoalergênico, cor: transparente	rolo 10,00 M	2300	

Pedido 026/2021, item 14	446603	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: algodão, componentes: adesivo à base de zinco, dimensões: cerca de 10 cm, características adicionais: hipoalergênico, cor: com cor	Rolo 4,50 M	2400	
Pedido 026/2021, item 15	439004	Fita hospitalar, tipo: esparadrapo, impermeável, material: polietileno, componentes: microperfurada, dimensões: cerca de 50 mm, cor: transparente, tipo uso: uso único. Rolo com 4,5m.	rolo	1300	
Pedido 026/2021, item 16	453798	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo silicone, dimensões: cerca de 25 mm, características adicionais: hipoalergênico, esterilidade: uso único	Rolo 10,00 M	1180	
Pedido 026/2021, item 17	464937	Gel, aplicação: redutor de impedância elétrica	Galão 5,00 L	35	
Pedido 026/2021, item 18	438929	Gel, composição: a base de água, características adicionais: ph neutro	Frasco 100,00 ml	450	
		Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.34			
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 027/2021, item 1	377322	Gás comprimido, nome: ar sintético, aspecto físico: inerte, incolor, inodoro, fórmula química: mistura de oxigênio e nitrogênio, grau de pureza: teor mínimo de 99,999%, característica adicional: grau analítico Descrição complementar (N2 + O2), exceto argônio; Volume do cilindro 10m³. CAS 132259-10-0 Somente carga. Entrega em Uruguaiana, conforme a necessidade (demanda)	m3	150	
Pedido 027/2021, item 2	383418	Gás comprimido, nome: hélio, aspecto físico: inerte, incolor, inodoro, fórmula química: he, massa molecular: 4,00 g,mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,995%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7440-59-7. Descrição complementar: gás Hélio 5.0 ou superior. Somente carga. Volume do cilindro 9m³. Entrega em Uruguaiana, conforme a necessidade (demanda)	m3	100	
Pedido 027/2021, item 3	381871	Gás comprimido, nome: hidrogênio, aspecto físico: incolor, inodoro, inflamável, fórmula química: h2, massa molecular: 2,01 g,mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 1333-74-0. Descrição complementar: Volume do cilindro 7,0m³. CAS 1333-74-0. Somente carga. Entrega em Uruguaiana, conforme a necessidade (demanda)	m3	70	
Pedido 027/2021, item 4	366179	Gás comprimido, nome: nitrogênio, aspecto físico: inerte, incolor, inodoro, fórmula química: n2, massa molecular: 28,96 g,mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,99%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7727-37-9. Descrição complementar: Volume do cilindro 10 m³. CAS 7727-37-9. Entrega em Uruguaiana, conforme a necessidade (demanda). Somente carga.	m3	100	
Pedido 027/2021, item 5	405954	Gás comprimido, nome: nitrogênio líquido, aspecto físico: incolor, inodoro, altamente refrigerado, fórmula química: n2, massa molecular: 28,96 g,mol, grau de pureza: teor mínimo de 99,999%, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 7727-37-9. Descrição complementar: o item deverá ser fornecido de acordo com a necessidade do solicitante. O fornecimento deverá ser feito em Uruguaiana, conforme a necessidade (demanda).	litro	1220	

Pedido 027/2021, item 6	461651	Gás refino de petróleo, tipo: gás liquefeito de petróleo - glp, uso: industrial. Descrição complementar: fornecimento carga para cilindros de 45kg. O item deverá ser fornecido de acordo com a necessidade do solicitante. O fornecimento deverá ser feito em Uruguiana, conforme a necessidade (demanda).	Quilograma	270	
Pedido 027/2021, item 7	467364	Recipiente , botijão criogênico, material: metal, formato: cilíndrico, características adicionais: 6 canisteres, capacidade: 34,8 l, aplicação: nitrogênio líquido	Unidade	10	

Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.09					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 023/2021, item 1	269876	Clorexidina digluconato, dosagem: 2%, aplicação: degermante	Frasco 1000 ml	400	PE 47/2020, ITEM 76 - 10 FRASCOS
Pedido 023/2021, item 2	272796	Heparina sódica, dosagem: 5.000ui,ml, indicação: injetável	Frasco 5ml	400	
Elemento de despesa 3.3.3.9.0.0.30.40					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 022/2021, item 1	150313	Acessórios para estudo, treinamento, acessórios para treinamento, ÁGAR, TIPO:ÁGAR BACTERIOLÓGICO, ASPECTO FÍSICO:PO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ÁGAR-ÁGAR, SEM PEPTONA, CAS (9002-18-0)	Frasco 500g	30	
Pedido 022/2021, item 2	150313	Acessórios para estudo, treinamento, acessórios para treinamento. CONJUNTO DE PURIFICAÇÃO DE DNA GENÔMICO EM SANGUE - 50 REAÇÕES.	caixa	15	
Pedido 022/2021, item 3	327536	Corante, tipo: conjunto corante hematológico panótico rápido, aspecto físico: líquido, características adicionais: frascos separados contendo, composição: 0,1% de ciclohexadienos, 0,1% de azobenzosulfônicos, componentes adicionais: 0,1% de fenotiazinas. A unidade de fornecimento CONJUNTO refere-se a conjunto com 3 frascos de 500 mL.	Conjunto	25	
Pedido 022/2021, item 4	416748	Reagente analítico 1, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de lactato desidrogenase (ldh), apresentação: teste, característica adicional: enzimático colorimétrico. Descrição adicional: a unidade de fornecimento refere-se a uma unidade de kit de análise completo.	unidade	15	
Pedido 022/2021, item 5	331748	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de ácido úrico, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	
Pedido 022/2021, item 6	331741	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de cálcio, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	
Pedido 022/2021, item 7	333336	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de ck-mb, método: cinético colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	
Pedido 022/2021, item 8	333334	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de creatinina, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	20	
Pedido 022/2021, item 9	351675	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de hdl colesterol, método: química seca, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	20	
Pedido 022/2021, item 10	331738	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de magnésio, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	

Pedido 022/2021, item 11	331408	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de glicose, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	20	
Pedido 022/2021, item 12	412263	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de triglicerídeos, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	20	
Pedido 022/2021, item 13	150313	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: uroanálise, mínimo de 10 parâmetros, apresentação: tira. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a um frasco com 150 tiras (1 unidade = 1 frasco).	unidade	20	
Pedido 022/2021, item 14	350233	Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de proteínas totais, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste.	kit	15	
Pedido 022/2021, item 15	393126	Suplemento para meio de cultura, tipo: peptona bacteriológica, aspecto físico: pó. Descrição complementar: Frasco 500g	Frasco 500g	25	
Pedido 022/2021, item 16	410314	suplemento para meio de cultura: tipo óleo mineral, aspecto físico: líquido, características adicionais, estéril	frasco 1000mL	10	
Pedido 022/2021, item 17	331743	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de cloretos, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	
Pedido 022/2021, item 18	331749	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de ureia, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	unidade	15	
Pedido 073/2021, item 1	331734	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de amilase, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	15	
Pedido 073/2021, item 2	386986	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de lipase, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	15	
Pedido 073/2021, item 3	331740	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de fósforo, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	15	
Pedido 073/2021, item 4	452730	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de alt,tgp, método: cinético colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	20	
Pedido 073/2021, item 5	412262	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de colesterol total, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	20	
Pedido 073/2021, item 6	452734	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de ast,tgo, método: cinético colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	20	
Pedido 073/2021, item 7	338899	Reagente para diagnóstico clínico 6, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de troponina i, método: colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Descrição complementar: a unidade de fornecimento "unidade" refere-se a kit completo (1 unidade = 1 kit).	Unidade	10	

Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.11					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 072/2021, item 1	390606	Parafina, aspecto físico: sólido branco, ponto fusão: 56 a 58 °C, apresentação: em pastilha.	quilograma	50	

Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.28					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NOS PE 47/2020 E 52/2020, VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 028/2021, item 1	269891	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho extrapequeno (EP), características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	1350	
Pedido 028/2021, item 2	269894	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho pequeno (P), características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	2600	
Pedido 028/2021, item 3	269893	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho médio (M), características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	4700	
Pedido 028/2021, item 4	269892	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho grande (G), características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	1500	
Pedido 028/2021, item 5	356004	Luva para procedimento não cirurgico, material 100% nitrile, tamanho pequeno (P), características adicionais: sem pó, antiderrapante, estelididade estéril, tipo ambidestra. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	180	
Pedido 028/2021, item 6	383407	Luva para procedimento não cirurgico, material 100% nitrile, tamanho médio (M), características adicionais: sem pó, antiderrapante, estelididade estéril, tipo ambidestra. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	250	
Pedido 028/2021, item 7	383406	Luva para procedimento não cirurgico, material 100% nitrile, tamanho grande (G), características adicionais: sem pó, antiderrapante, estelididade estéril, tipo ambidestra. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	480	
Pedido 028/2021, item 8	399611	Óculos proteção, material armação: policarbonato e nylon, tipo proteção: lateral, material proteção: policarbonato, tipo lente: anti-risco, anti-embaçante, cor lente: incolor, características adicionais: com cordão de segurança, hastes de cor preta, material lente: policarbonato.	unidade	400	CÓDIGO 450515 - PE 47/2020, ITEM - 150 UNIDADES CÓDIGO 404343 (muito parecido)- 150 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 9	422231	Avental, material: polipropileno, modelo: unissex, cor: branca, características adicionais: manga longa, descartável, tamanho: único. Descrição complementar: gramatura mínima 20	PACOTE 10,00 UN	14400	PE 52/2020, ITEM 8 - 7.650 PCT COM 10 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 10	363482	Coletor material pérfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 13 l, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável	Unidade	1000	
Pedido 028/2021, item 11	363484	Coletor material pérfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 7 l, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso: descartável	Unidade	1000	
Pedido 028/2021, item 12	388415	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 6,50, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	par	3500	PE 52/2020, ITEM 5 - 16.100 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 13	388417	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	par	6300	PE 52/2020, ITEM 6 - 15.120 UNIDADES

Pedido 028/2021, item 14	388414	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,50, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	par	11900	PE 47/2020, ITEM 6 - 15.000 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 15	388413	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica, alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica	par	3300	
Pedido 028/2021, item 16	443397	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex, tamanho: médio, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável	Caixa 100,00 UN	1120	
Pedido 028/2021, item 17	420269	Luva para procedimento não cirúrgico, material: nitrile, tamanho: pequeno, características adicionais: com pó, cor: com cor, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável	Caixa 100,00 UN	790	
Pedido 028/2021, item 18	423464	Luva para procedimento não cirúrgico, material: plástica, tamanho: tamanho único, tipo uso: descartável, modelo: ambidestra	Caixa 100,00 UN	1000	PE 47/2020, ITEM 47 - 800 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 19	461350	Máscara descartável uso geral, material: tnt (tecido não tecido), tipo fixação: alças em elástico nas extremidades, características adicionais: proteção de barba e bigode	pacotes c/100 U	5600	
Pedido 028/2021, item 20	276322	Máscara, tipo: p, proteção contra bacilo de baar, características adicionais: c, filtro pff2	Unidade	12400	PE 47/2020, ITEM 78 - 1.100 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 21	467256	Protetor facial, material: policarbonato, cor: transparente, características adicionais: tipo viseira, c, visor fixo, tipo fixação: carneria regulável	Unidade	900	PE 47/2020, ITEM 80 - 700 UNIDADES
Pedido 028/2021, item 22	436859	Sapatilha hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: c, elástico, cor : c, cor, solado: sola antiderrapante, gramatura : cerca de 40 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável	Unidade	2300	
Pedido 028/2021, item 23	341935	Sapatilha, material: tnt, cor: branca, aplicação: uso laboratório, características adicionais: com elástico, não estéril, aplicação de resina an-, tipo uso: descartável, tamanho: único	CAIXA 100,00 UN	1300	
Pedido 028/2021, item 24	428621	Touca hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor : sem cor, gramatura : cerca de 50 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável, característica adicional 01: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex	EMBALAGEM 100,00 UN	650	PE 52/2020, ITEM 9 - 1.600 EMB. COM 100 UNIDADES

Elemento de Despesa 3.3.3.9.0.30.22

Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 067/2021, item 1	463131	Sabonete Líquido, aspecto físico: líquido viscoso, acidez: ph 6 a 8, aplicação: assepsia das mãos, características adicionais: agente bactericida, composição: tensoativos aniônicos e não aniônicos, solvente. Descrição complementar: apresentação galão de 5 litros.	Galão de 5 litros	600	PE 47/2020, ITEM 29 - 150 GALOES
Pedido 067/2021, item 2	416696	Pano limpeza, material: 100% em fibra de viscose, látex sintético, comprimento: 300 m, largura: 33 cm, características adicionais: microperfurado, gramatura 41g, m2, multiuso, aplicação: uso geral, cor: verde, tipo: bobina. Descrição complementar: apresentação rolo de 300 metros.	Rolo de 300 metros	20	
Pedido 067/2021, item 3	30414	Sabão barra, sabao em barra. Descrição complementar: sabão em barra, tipo neutro, indicado para limpeza de superfícies, da roupa e da louça, removendo a sujeira, testado dermatologicamente. Barra de 200 gramas. Apresentação embalagem com 5 barras.	Embalagem com 5 unidades	80	
Pedido 067/2021, item 4	420505	Flanela, material: 100% algodão, comprimento: 50 cm, largura: 30 cm, cor: branca.	Unidade	60	
Pedido 067/2021, item 5	424890	Toalha de papel, material: 100% fibra celulose virgem, tipo folha: interfolha, 2 dobras, comprimento: 22 cm, largura: 21,50 cm, cor: branca, características adicionais: gofrado, gramatura: 23 g,m2. Descrição complementar: Apresentação embalagem com 1.000 folhas.	Pacote com 1000 folhas	15500	PE 47/2020, ITEM 33 - 1000 FARDOS
Pedido 067/2021, item 6	380018	Álcool etílico, teor alcoólico: 70% v,v, composição básica: com emoliente, forma farmacêutica: gel	Frasco 500 ml	1000	PE 47/2020, ITEM 86 - 792 LITROS

Pedido 067/2021, item 7	269941	Álcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70%_(70°gl), apresentação: líquido	Frasco 1000 ml	1000	
Pedido 067/2021, item 8	416417	DETERGENTE PARA LABORATÓRIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, TIPO NEUTRO, COMPOSIÇÃO ISENTA DE FOSFATOS, SEM CLORO, DEGRADABILIDADE BIODEGRADÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL CONCENTRADO.	Litro	700	
Pedido 067/2021, item 9	454957	Espunja limpeza, material: poliuretano, formato: retangular, aplicação: peças de vidro, inox e superfícies antiaderentes, características adicionais: verde amarela; manta não tecido, fibras sintéticas, comprimento mínimo: 110 mm, largura mínima: 74 mm, espessura mínima: 23 mm.	Pacote 4,00 UN	150	
Pedido 067/2021, item 10	137057	Pano limpeza, material: polipropileno e celulose, comprimento: 35 cm, largura: 28 cm, características: alta e rápida absorção, uso hospitalar, cor: branca. Pacotes 100 unidades.	Pacote 100,00 UN	50	
Pedido 067/2021, item 11	440603	Toalha de papel, material: 100% fibras celulósicas, tipo folha: dupla picotada, comprimento: 22 cm, largura: 20 cm, cor: branca, características adicionais: gofrado, em bobinas de 60 folhas. Descrição complementar: alto poder de absorção. A unidade de fornecimento refere-se a pacote com 2 bobinas de 60 folhas.	Pacote 2 UN	350	
Pedido 067/2021, item 12	389042 (item extra)	Toalha de papel, material: celulose (100% fibras naturais), tipo folha: interfolha, 2 dobras, comprimento: 23 cm, largura: 20 cm, características adicionais: descartável, ref.7333, macio e absorvente, aplicação: em toaletes	Pacote 1000,00 FL	10000	

Elemento de Despesa 3.3.3.9.0.30.16					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 005/2021, item 1	441668	Caixa plástica, material: plástico, comprimento: 330 mm, largura: 218 mm, altura: 103 mm, transmitância: transparente, características adicionais: com tampa, tipo: caixa organizadora, capacidade: 5 l. Descrição complementar: com travas	Unidade	120	
Pedido 005/2021, item 2	108898	Caixa plástica, material: polipropileno, comprimento: 41,2 cm, largura: 29,5 cm, altura: 18,6 cm, aplicação: organizador materiais, cor: branca, transmitância: transparente, características adicionais: travas e alças laterais, capacidade: 15 l	UNIDADE	130	
Pedido 005/2021, item 3	440426	Caixa plástica, material: polipropileno, comprimento: 53 cm, largura: 37 cm, altura: 24 cm, aplicação: organizador materiais, cor: branca, transmitância: transparente, características adicionais: travas e alças laterais, capacidade: 30 l	UNIDADE	230	
Pedido 005/2021, item 4	395407	Caneta hidrográfica, material: plástico, material ponta: poliéster, espessura escrita: fina, cor carga: vermelha, aplicação: cd,dvd, características adicionais: tinta à base de álcool, resistente a água.	Unidade	300	
Pedido 005/2021, item 5	395399	Caneta hidrográfica, material: plástico, material ponta: poliéster, espessura escrita: fina, cor carga: azul, aplicação: cd,dvd, características adicionais: tinta à base de álcool, resistente a água.	Unidade	300	
Pedido 005/2021, item 6	395398	Caneta hidrográfica, material: plástico, material ponta: poliéster, espessura escrita: fina, cor carga: preta, aplicação: cd,dvd, características adicionais: tinta à base de álcool, resistente a água.	Unidade	300	
Pedido 005/2021, item 7	442110	Etiqueta adesiva, material: papel, aplicação: preço, formato: retangular, altura: 24 mm, apresentação: rolo com 180 unidades, largura 1: 38 mm. A unidade de fornecimento refere-se a um rolo com 180 unidades.	unidade	50	
Pedido 005/2021, item 8	323863	Fita adesiva, material: crepe, tipo: monoface, largura: 24 mm, comprimento: 50 m, cor: bege, aplicação: multiuso	Rolo 50,00 M	200	
Pedido 005/2021, item 9	328505	Fita adesiva, material: crepe, tipo: monoface, largura: 50 mm, comprimento: 50 m, cor: palha, aplicação: multiuso	Unidade	100	
Pedido 005/2021, item 10	459713	Papel embrulho, tipo papel: kraft, apresentação: bobina, largura: 60 cm, comprimento: 150 m, cor: natural, gramatura: 100 g,m2	Bobina 150 M	50	
Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.21					
Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 006/2021, item 1	440461	Filme embalagem, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo filme: aderente, largura: 10,20 cm, aplicação: vedação de frascos e vidrarias em geral, comprimento: 38,10 m.	rolo	150	
Pedido 006/2021, item 2	279329	Fósforo, material corpo: madeira, tipo: curto. A unidade de fornecimento refere-se a pacote com 10 caixas contendo no mínimo 40 fósforos.	Pacote 10,00 CX	100	
Pedido 006/2021, item 3	252642	Papel alumínio, material: alumínio, comprimento: 100 m, largura: 30 cm, apresentação: rolo, aplicação: uso doméstico	Unidade	110	
Pedido 006/2021, item 4	422384	Papel alumínio, material: alumínio, comprimento: 65 m, largura: 45 cm, apresentação: rolo,	Unidade	160	
Pedido 006/2021, item 5	409922	Papel manteiga, material: celulose vegetal, gramatura: 41 g,m2, comprimento: 594 mm, largura: 420 mm, cor: branca, características adicionais: ph neutro, translúcido	Rolo 20,00 M	30	
Elemento de despesa 3.3.3.9.0.30.26					

Identificação do Pedido	Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	QUANTITATIVO PEDIDO	SALDO DE ITENS HOMOLOGADOS NO PE 47/2020 VALIDADE 17/11/21 (itens já disponíveis para empenho conforme recurso até data de validade do PE)
Pedido 021/2021, item 1	450147	Bateria não recarregável, tipo: botão, aplicação: sistema de alarme, características adicionais: lítio cr2477n, sistema eletroquímico: alcalina, tensão nominal: 3 v, capacidade nominal: 950 mah, faixa temperatura de trabalho: 40 a 85 °c, diâmetro externo: 24,5 mm, peso: 8,48 g.	Unidade	60	
Pedido 021/2021, item 2	458335	Pilha recarregável, tamanho pilha: pequena, modelo: aa, aplicação: equipamentos eletrônicos, sistema eletroquímico:níquel metal hidreto (ni-mh), capacidade nominal: 2000 mah, tensão nominal: 1,2 v	Embalagem 2,00 UN	250	
Pedido 021/2021, item 3	419860	Pilha, tamanho: palito, modelo: aaa, características adicionais: não recarregável, sistema eletroquímico: alcalina,tensão nominal: 1,5 v	Embalagem 2,00 UN	550	

ITENS NÃO INCLuíDOS NOS PEDIDOS DE COMPRAS 2021

Código Merc. (ComprasNet)	DESCRIÇÃO (conforme comprasnet)	Unidade	RESUMO	JUSTIFICATIVA PARA A NÃO INCLUSÃO DO ITEM NOS PEDIDOS
235525	Coluna cromatográfica, material: aço inoxidável, comprimento: 25 cm, diâmetro: 4,60 mm, tipo uso: laboratorial, aplicação: em cromatografia líquida de alta eficiência de fas	Unidade	Faltou orçamento	1 único PE fora da validade encontrado no Painel de Preços (PP), não encontrei valores online, recebi 2 orçamentos de empresas com valores bem diferentes, mais cotações foram solicitadas sem sucesso.
150200	CONEXÃO LABORATÓRIO, CONEXÃO LABORATÓRIO NOME. Características adicionais: TUBO ADAPTADOR ANGULO 105° COM SAIDA PARA VACUO E 2 JUNTAS 29/32 para sistema de destilação	Unidade	Sem orçamento	Este código é aberto, ou seja, inviável sua busca no PP. Poucas empresas oferecem o item nesta descrição (29/32), foram solicitadas cotações sem sucesso.
128180	JUNTA CÔNICA, JUNTA CONICA - USO LABORATORIO NOME. Características adicionais: JUNTA CÔNICA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO TIPO MACHO E FÊMEA, TIPO JUNTA ESMERILHADA E INTERCAMBIÁVEL, MEDIDA REF. 29/32, saída para vácuo.	Unidade	Código inativo	Código inativo, sem substituto por enquanto
410144	Membrana laboratório, tipo: filtração, material: nylon, formato: redonda, porosidade: 0,45 µm, dimensões: cerca de 15 mm	unidade	Faltou orçamento	Código inexistente no PP e não encontrei material com as mesmas medida online (0.45µM x 47mm). Apenas uma empresa enviou orçamento.
419242	Membrana laboratório, tipo: filtração, material: poliétersulfona (pes), formato: folha, porosidade: 0,45 µm, dimensões: cerca de 20 x 25 cm	unidade	Sem orçamento	Foram encontrados 2 PE no PP, somente 1 válido, e não encontrei o material (membrana em folha) na internet nem empresas para solicitar cotação.
410160	Membrana laboratório, tipo: filtração, material: poliétersulfona (pes), formato: redonda, porosidade: 0,22 µm, dimensões: cerca de 45 mm	unidade	Faltou orçamento	No PP encontrei 2 PE muito discrepantes, online achei um orçamento e solicitei outro, porém não consegui um terceiro.
408326	Papel de filtro, tipo: qualitativo, dimensões: 50 x 50 cm	CX COM 100 UNIDADES	Unificado	Devido a ter a mesma descrição e código foi unificado com o item 22 do pedido 068/2021 (atualizado de 2020).
452354	Fita hospitalar, tipo: microporosa, material: dorso em não tecido, componentes: adesivo acrílico, dimensões: cerca de 5 x 30 cm, características adicionais: hipoalergênico, esterilidade: estéril, tipo uso: uso único. Rolo com 10m	rolo	Sem orçamento	Não foi encontrado PE no PP e nem venda online ou em empresa nesta descrição.
366208	Gás comprimido, nome: monóxido de carbono, aspecto físico: incolor, inodoro, fórmula química: co, massa molecular: 28,01 g.mol, grau de pureza: teor mín. 99,5% v.v, característica adicional: grau analítico, número de referência química: cas 630-08-0. Descrição complementar: volume do cilindro 45 kg. Entrega em Uruguaiiana, conforme a necessidade (demanda)	kg	Faltou orçamento	Não foram encontrados PE no PP, e nem cotação direta online. Foram solicitadas cotações a empresas, apenas uma respondeu.
448623	Cápsula gelatinosa, material: gelatina, capacidade: 0,68 mg, aplicação: insumo farmaceutico, aspecto físico: dura com duplo fechamento, solubilidade: insolúvel em água fria, álcool, clorofórmio, características adicionais: nº 0, tipo snap-fit	Milheiro	Sem orçamento	Nenhum pregão, nem venda online, nem conseguimos fornecedores para pedir cotação
326652	Acessórios para estudo, treinamento, acessórios para treinamento, Meio de cultura - célula e tecido, tipo dmem 1000 mg/l de glicose, apresentação pó. Descrição complementar: com fenol red, sem bicarbonato de sódio, apresentação em embalagem com capacidade para 10litros (10x1litro).	Unidade	Faltou orçamento	Sem pregões no PE, os dois orçamentos encontrados um online e outra via empresa apresentaram valores muito discrepantes. Foram solicitadas outras cotações sem sucesso.
343598	Enzima, tipo: tripsina, aspecto físico: pó liofilizado, características adicionais: de pâncreas porcino, concentração: atividade 1:250. Descrição adicional: para cultura de células, frasco 100g	frasco 100g	Sem orçamento	Sem PEs no PP, sem venda online ou empresas para pedir cotação. Foi solicitado a algumas empresas que responderam não fornecer o produto.
417206	Meio de cultura - célula e tecido, tipo: dmem f12, apresentação: líquido, aditivos: com l- glutamina, hepes e fenol vermelho. Frasco 1L	Frasco 1 L	Faltou orçamento	Não foram encontrados PEs no PP, recebi 2 orçamentos de empresa, porém não obtive resposta das outras cotações, então faltou o 3º orçamento.
384734	Reagente analítico 4, tipo: reativo de biureto segundo gornal, aspecto físico: líquido. Frasco 500mL	frasco	Faltou orçamento	No PP só foram encontrados 2 orçamentos, mas cada um com uma unidade de fornecimento diferente. Online encontrei uma empresa fornecedora e com valor disponível. As empresas cotadas não possuíam este reagente.
357736	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de hemoglobina glicosilada, método: imunoturbidimetria, apresentação: teste	kit	Diferença de valores	No PP só tem PEs com validades foram do nosso prazo e nas empresas os valores são bem discrepantes, inviável para utilizarmos.
250311	Máscara, tipo antialérgico, tipo uso descartável/único, tipo fixação elástico, aplicação em cirurgias, características adicionais gramatura 30 g/m², tripla camada de filtragem, formato retangular, cor branca. Descrição complementar: apresentação Caixa com 100 unidades.	caixa com 100 unidades	Quantitativo homologado	Este material possui 2 itens com código diferente mas descrições praticamente iguais homologados no PE 47/2020 (itens 59 e 77). Como as quantidades homologadas (10 mil cxs cada) são muito acima do que solicitaríamos fica inviável a justificativa.

397905	Máscara multiuso, material: manta sintética com tratamento eletrostático, tipo uso: descartável, finalidade: proteção contra poeiras, fumos e névoas tóxicas, tipo correia: cinta elástica com ajuste no rosto, tamanho: único, cor: branca, características adicionais: n95, pff2, mínimo filtração 95% partículas até 0,3	Unidade	Quantitativo homologado	Este material possui o mesmo código e descrição homologado no PE 47/2020 (item 49). Como a quantidade homologada (10 mil und) é muito acima do que solicitaríamos fica inviável a justificativa.
450515	Óculos proteção, material armação: policarbonato, tipo proteção: lateral, frontal, tipo lente: anti-risco, cor lente: incolor, aplicação: proteção geral, características adicionais: com haste dobrável e regulável	Unidade	Quantitativo homologado	Este material possui o mesmo código e descrição homologado no PE 47/2020 (item 50). Como a quantidade homologada (cerca de 1 mil und) é muito acima do que solicitaríamos fica inviável a justificativa.
301233	Detergente, composição: ácido sulfônico, hidróxido de sódio e estabilizan-, aplicação: limpeza vidraria de laboratório, características adicionais: concentrado, ph neutro, biodegradável, aspecto físico: líquido. Descrição complementar: apresentação frasco de 1 litro.	Litro	Quantitativo homologado	Este material possui o mesmo código e descrição homologado no PE 47/2020 (item 20). Como a quantidade homologada (500 litros) é muito acima do que solicitaríamos fica inviável a justificativa.
471828	Papel kraft, material: celulose vegetal, gramatura: 120 g,m2, comprimento: 113 cm, largura: 77 cm, cor: natural,pardo. Bobina com 400m.	Bobina 400 M	Sem orçamento	Não foram encontrados PEs no PP, nem vendas online ou em empresas com esta descrição.