



## INFORMAÇÕES DA ATA

**Ata:**  
nº 00441/2025

**Última Atualização:**  
29/12/2025

**Link da ata no PNCP:**

**Vigência**  
de 30/12/2025 a 30/12/2026

**Órgão:**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VICOSA

**Unidade gerenciadora:**  
154052 - CAF

**Valor Contratado:**  
R\$ 37.324,36

### Fornecedor

45.812.327/0001-04 - SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA

### Objeto:

A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de Registro de Preços para eventual aquisição de reagentes e outros insumos para os laboratórios da Universidade Federal de Viçosa - Campus Florestal, especificado(s) no(s) item(ns) 17, 22, 26, 30, 31, 32, 33, 35, 38, 43, 44, 45, 47, 50, 54, 75, 104, 106, 116, 132, 133, 136, 137, 139, 147, 149, 157, 158, 171, 180, 188, 189, 203, 209, 210, 214, 219, 222, 224, 225, 227, 228, 229, 231, 232, 244, 247, 249, 250, 251, 252 e 255 do Termo de Referência, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição.

INFORMAÇÕES DA COMPRA

Número da compra / Ano:  
90123/2025

Modalidade da compra:  
05 - Pregão

Data da assinatura:  
23/12/2025

ITENS DA ATA

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00017	CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 100,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CACO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 471-34-1	Sim	24	24	84990	Material	12,0000
00022	CLORATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCLO3 ANIDRO, PESO MOLECULAR 122,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 3811-04-9	Sim	1000	1000	85151	Material	500,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00026	CLORETO DE COBALTO II, ASPECTO FÍSICO CRISTAL ROSA A VERMELHO, ODOR LEVE PENETRANTE, PESO MOLECULAR 237,93 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{CoCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ , TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7791-13-1	Sim	2000	2000	85193	Material	1.000,0000
00030	CLORETO DE ESTANHO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, LEVE ODOR DE CLORO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{SnCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ (DIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 225,63 G/MOL, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10025-69-1	Sim	1000	1000	85209	Material	500,0000
00031	CLORETO DE FERRO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO, MARROM AMARELADO, COMPOSIÇÃO $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ , PESO MOLECULAR 270,30 G/MOL, PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10025-77-1	Sim	2000	2000	85221	Material	1.000,0000
00032	CLORETO DE LÍTIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{LiCl}$ , ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 42,39 G/MOL, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447- 41-8	Sim	3000	3000	85242	Material	1.500,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00033	CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA $MgCl_2$ (ANIDRO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU FLOCO, INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, INODORO, PESO MOLECULAR 95,21 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7786-30-3	Sim	4000	4000	85248	Material	2.000,0000
00035	CLORETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $KCl$ , MASSA MOLECULAR 74,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447- 40-7	Sim	46	46	85274	Material	23,0000
00038	COBALTONITRITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, COMPOSIÇÃO $Na_3Co(NO_2)_6$ , PESO MOLECULAR 403,94 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13600-98-1	Sim	1000	1000	85339	Material	500,0000
00043	CORANTE, TIPO AZUL DE BROMOFENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ	Sim	2	2	73670	Material	1,0000
00044	CORANTE, TIPO AZUL DE BROMOTIMOL, ASPECTO FÍSICO PÓ	Sim	12	12	73671	Material	6,0000
00045	CORANTE, TIPO AZUL DE TOLUIDINA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 152040	Sim	2	2	73731	Material	1,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00047	CORANTE, TIPO VERDE BROMOCRESOL, ASPECTO FÍSICO PÓ	Sim	4	4	73682	Material	2,0000
00050	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 78,13 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> SO, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-68-5	Sim	2	2	85859	Material	1,0000
00054	FENILALANINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 165,19 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>9</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>2</sub> (L-FENILALANINA), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 63-91-2	Sim	200	200	86122	Material	100,0000
00075	GOMA ARÁBICA, ORIGEM RESINA, PESO 1 G/M3, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO AMARELADO	Sim	2	2	122618	Material	1,0000
00104	NAFTALENO, ASPECTO FÍSICO ESFERAS BRANCAS, DE ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 128,17 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>10</sub> H <sub>8</sub> , GRAU DE PUREZA PUREZA EM TORNO DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 91-20-3	Sim	4000	4000	86927	Material	2.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00106	NITRATO DE AMÔNIO, PESO MOLECULAR 80,04 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO, CRISTALINO. ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{NH}_4\text{NO}_3$ , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6484-52-2	Sim	2	2	86976	Material	1,0000
00116	NITRATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 101,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{KNO}_3$ , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-79-1	Sim	9000	9000	87019	Material	4.500,0000
00132	SACAROSE, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{C}_{12}\text{H}_{22}\text{O}_{11}$ , PESO MOLECULAR 342,29 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57-50-1	Sim	28	28	87673	Material	14,0000
00133	SILÍCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU GRANULADO CINZA AZULADO ESCURO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Si}$ , PESO MOLECULAR 28,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-21-3	Sim	1000	1000	87721	Material	500,0000
00136	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 10, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	Sim	20	20	77985	Material	10,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00137	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 4,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	Sim	46	46	77975	Material	23,0000
00139	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 7,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	Sim	44	44	77976	Material	22,0000
00147	SULFATO DE AMÔNIO, COMPOSIÇÃO (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , PESO MOLECULAR 132,14 G/MOL, ASPECTO FÍSICO FINOS CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, ODOR DE AMÔNIO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-20-2	Sim	4	4	87761	Material	2,0000
00149	SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CUSO <sub>4</sub> .5H <sub>2</sub> O, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-99-8	Sim	28	28	87787	Material	14,0000
00157	SULFATO DE POTÁSSIO, PESO MOLECULAR 174,26 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-80-5	Sim	20	20	87830	Material	10,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00158	SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 142,04 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{SO}_4$ ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-82-6	Sim	9000	9000	87834	Material	4.500,0000
00171	TRIETANOLAMINA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, VISCOSO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 149,19 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_6\text{H}_{15}\text{NO}_3$ , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 102-71-6	Sim	16	16	88048	Material	8,0000
00180	ÁCIDO ASCÓRBICO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_6\text{H}_8\text{O}_6$ (ÁCIDO D-ISOASCÓRBICO OU ERITÓRBICO), PESO MOLECULAR 176,12 G/MOL, PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PÓ BRANCO CRISTALINO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 89-65-6	Sim	200	200	84201	Material	100,0000
00188	ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANT E, FÓRMULA QUÍMICA $\text{HNO}_3$ , PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 65%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7697-37-2	Sim	58	58	84423	Material	29,0000



Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00189	ÁCIDO PERCLÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR OU LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 100,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA <chem>HClO4</chem> , GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7601-90-3	Sim	28	28	84463	Material	14,0000
00203	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA <chem>C2H5OH</chem> , PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5	Sim	2	2	84629	Material	1,0000
00209	ÓXIDO DE COBRE, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, FÓRMULA QUÍMICA <chem>CUO</chem> , PESO MOLECULAR 79,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1317-38-0	Sim	2000	2000	87156	Material	1.000,0000
00210	ÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, PESO MOLECULAR 56,08 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA <chem>CAO</chem> , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305-78-8	Sim	2000	2000	87144	Material	1.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00214	ANIDRIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, PESO MOLECULAR 102,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH <sub>3</sub> CO) <sub>2</sub> O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-24-7	Sim	10	10	84687	Material	5,0000
00219	CLORETO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR 53,49 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH <sub>4</sub> CL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12125-02-9	Sim	12000	12000	85160	Material	6.000,0000
00222	CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CHCl <sub>3</sub> , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3	Sim	54	54	85316	Material	27,0000
00224	CORANTE, TIPO VERMELHO ERITROSINA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL* CI 45430:2	Sim	8	8	73886	Material	4,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00225	CROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $K_2CrO_4$ ANIDRO, MASSA MOLECULAR 194,19 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7789-00-6	Sim	2000	2000	85737	Material	1.000,0000
00227	DICROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO, CRISTALINO, COR LARANJA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $K_2Cr_2O_7$ , PESO MOLECULAR 294,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-50-9	Sim	24	24	85800	Material	12,0000
00228	DIETANOLAMIDA, ORIGEM DE ÁCIDOS GRAXOS DE COCO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, AMARELO ÂMBAR, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR AMIDA 90, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE AMIDA 90%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 68603-42-9	Sim	2	2	85813	Material	1,0000
00229	FERROCIANETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL AMARELO, FÓRMULA QUÍMICA $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$ (TRIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 422,39 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 14459-95-1	Sim	2000	2000	86152	Material	1.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00231	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR 35,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH <sub>4</sub> OH, GRAU DE PUREZA TEOR DE NH <sub>3</sub> ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6	Sim	30	30	86534	Material	15,0000
00232	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR 56,11 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KOH, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-58-3	Sim	22	22	86552	Material	11,0000
00244	TIOACETAMIDA (TAA), ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR À ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> NS, PESO MOLECULAR 75,13 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 62-55-5	Sim	1000	1000	87964	Material	500,0000
00247	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> , GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A.-ACS-ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7	Sim	44	44	84173	Material	22,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00249	ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 32%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0	Sim	2	2	84255	Material	1,0000
00250	ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE , PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0	Sim	70	70	84254	Material	35,0000
00251	ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9	Sim	10	10	84513	Material	5,0000
00252	ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9	Sim	70	70	84508	Material	35,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00255	ÉTER DIETÍLICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR 74,12 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-29-7	Sim	42	42	85983	Material	21,0000

**DETALHAMENTO DO ITEM 00017**

Descrição detalhada:	CARBONATO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 100,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CaCO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 471-34-1
Código do item:	84990
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	12,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00017:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	12,0000	29.9900

**UNIDADE(S) ITEM 00017**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	12.00000	12.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00017

Qtd. máxima para adesão 24.00000

Qtd. disponível para adesão: 24.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00022**

Descrição detalhada: CLORATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCLO3 ANIDRO, PESO MOLECULAR 122,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 3811-04-9

Código do item: 85151

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 500,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00022:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	500,0000	0.3400

**UNIDADE(S) ITEM 00022**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	500.00000	500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00022

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

## DETALHAMENTO DO ITEM 00026

Descrição detalhada: CLORETO DE COBALTO II, ASPECTO FÍSICO CRISTAL ROSA A VERMELHO, ODOR LEVE PENETRANTE, PESO MOLECULAR 237,93 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA  $\text{COCL}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ , TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7791-13-1

Código do item: 85193

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00026:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.4100

## UNIDADE(S) ITEM 00026

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00026

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00030**

Descrição detalhada:	CLORETO DE ESTANHO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, LEVE ODOR DE CLORO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{SnCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ (DIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 225,63 G/MOL, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10025-69-1
Código do item:	85209
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00030:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	500,0000	0.5600

**UNIDADE(S) ITEM 00030**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	500.00000	500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00030

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00031**

Descrição detalhada: CLORETO DE FERRO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO, MARROM AMARELADO, COMPOSIÇÃO  $\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ , PESO MOLECULAR 270,30 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10025-77-1

Código do item: 85221

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00031:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.1200

**UNIDADE(S) ITEM 00031**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00031

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00032**

Descrição detalhada: CLORETO DE LÍTIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA LiCl, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 42,39 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447- 41-8

Código do item: 85242

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.500,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00032:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.500,0000	1.6700

**UNIDADE(S) ITEM 00032**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1500.00000	1500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00032

Qtd. máxima para adesão 3000.00000

Qtd. disponível para adesão: 3000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00033**

Descrição detalhada:	CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO BÁSICA MGCL2 (ANIDRO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL OU FLOCO, INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, INODORO, PESO MOLECULAR 95,21 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7786-30-3
Código do item:	85248
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2.000,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00033:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	2.000,0000	0.2600

**UNIDADE(S) ITEM 00033**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	2000.00000	2000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00033

Qtd. máxima para adesão 4000.00000

Qtd. disponível para adesão: 4000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00035**

Descrição detalhada:	CLORETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KCL, MASSA MOLECULAR 74,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447- 40-7
Código do item:	85274
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	23,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00035:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	23,0000	36.9100

**UNIDADE(S) ITEM 00035**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	23.00000	23.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00035

Qtd. máxima para adesão 46.00000

Qtd. disponível para adesão: 46.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00038**

Descrição detalhada:	COBALTONITRITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, COMPOSIÇÃO $\text{Na}_3\text{CO}(\text{NO}_2)_6$ , PESO MOLECULAR 403,94 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13600-98-1
Código do item:	85339
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00038:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	500,0000	1.6600

**UNIDADE(S) ITEM 00038**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	500.00000	500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00038

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



## DETALHAMENTO DO ITEM 00043

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO AZUL DE BROMOFENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ
Código do item:	73670
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00043:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	14.8800

## UNIDADE(S) ITEM 00043

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00043

Qtd. máxima para adesão	2.00000
-------------------------	---------

Qtd. disponível para adesão:	2.00000
------------------------------	---------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

**DETALHAMENTO DO ITEM 00044**

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO AZUL DE BROMOTIMOL, ASPECTO FÍSICO PÓ
Código do item:	73671
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	6,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00044:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	6,0000	36.6800

**UNIDADE(S) ITEM 00044**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	6.00000	6.00000

**ADESÕES(S) ITEM 00044**

Qtd. máxima para adesão	12.00000
-------------------------	----------

Qtd. disponível para adesão:	12.00000
------------------------------	----------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

**DETALHAMENTO DO ITEM 00045**

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO AZUL DE TOLUIDINA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 152040
Código do item:	73731
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00045:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	73.9500

**UNIDADE(S) ITEM 00045**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00045

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00047**

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO VERDE BROMOCRESOL, ASPECTO FÍSICO PÓ
Código do item:	73682
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00047:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	2,0000	54.4100

**UNIDADE(S) ITEM 00047**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	2.00000	2.00000

**ADESÕES(S) ITEM 00047**

Qtd. máxima para adesão	4.00000
-------------------------	---------

Qtd. disponível para adesão:	4.00000
------------------------------	---------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----



**DETALHAMENTO DO ITEM 00050**

Descrição detalhada:	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 78,13 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA (CH3)2SO, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-68-5
Código do item:	85859
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00050:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	164.3600

**UNIDADE(S) ITEM 00050**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00050

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00054**

Descrição detalhada:	FENILALANINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 165,19 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C9H11NO2 (L-FENILALANINA), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 63-91-2
Código do item:	86122
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00054:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	100,0000	0.3700

**UNIDADE(S) ITEM 00054**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	100.00000	100.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00054

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

## DETALHAMENTO DO ITEM 00075

Descrição detalhada: GOMA ARÁBICA, ORIGEM RESINA, PESO 1 G/M3, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO AMARELADO

Código do item: 122618

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00075:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	51.7800

## UNIDADE(S) ITEM 00075

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00075

Qtd. máxima para adesão	2.00000
-------------------------	---------

Qtd. disponível para adesão:	2.00000
------------------------------	---------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

**DETALHAMENTO DO ITEM 00104**

Descrição detalhada:	NAFTALENO, ASPECTO FÍSICO ESFERAS BRANCAS, DE ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 128,17 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C10H8, GRAU DE PUREZA PUREZA EM TORNO DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 91-20-3
Código do item:	86927
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2.000,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00104:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	2.000,0000	0.2700

**UNIDADE(S) ITEM 00104**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	2000.00000	2000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00104

Qtd. máxima para adesão 4000.00000

Qtd. disponível para adesão: 4000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00106**

Descrição detalhada: NITRATO DE AMÔNIO, PESO MOLECULAR 80,04 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO, CRISTALINO. ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA NH4NO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6484-52-2

Código do item: 86976

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00106:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	135.5800

**UNIDADE(S) ITEM 00106**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00106

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00116**

Descrição detalhada:	NITRATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 101,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KNO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-79-1
Código do item:	87019
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4.500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00116:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	4.500,0000	0.2200

**UNIDADE(S) ITEM 00116**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	4500.00000	4500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00116

Qtd. máxima para adesão 9000.00000

Qtd. disponível para adesão: 9000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00132**

Descrição detalhada:	SACAROSE, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C12H22O11, PESO MOLECULAR 342,29 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57-50-1
Código do item:	87673
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	14,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00132:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	14,0000	17.1400

**UNIDADE(S) ITEM 00132**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	14.00000	14.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00132

Qtd. máxima para adesão 28.00000

Qtd. disponível para adesão: 28.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00133**

Descrição detalhada:	SILÍCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU GRANULADO CINZA AZULADO ESCURO, FÓRMULA QUÍMICA SI, PESO MOLECULAR 28,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-21-3
Código do item:	87721
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00133:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	500,0000	0.7400

**UNIDADE(S) ITEM 00133**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	500.00000	500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00133

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00136**

Descrição detalhada:	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 10, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO
Código do item:	77985
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	10,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00136:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	10,0000	11.5200

**UNIDADE(S) ITEM 00136**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	10.00000	10.00000

**ADESÕES(S) ITEM 00136**

Qtd. máxima para adesão	20.00000
-------------------------	----------

Qtd. disponível para adesão:	20.00000
------------------------------	----------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

**DETALHAMENTO DO ITEM 00137**

Descrição detalhada:	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 4,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO
Código do item:	77975
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	23,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00137:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	23,0000	12.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00137**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	23.00000	23.00000

**ADESÕES(S) ITEM 00137**

Qtd. máxima para adesão	46.00000
-------------------------	----------

Qtd. disponível para adesão:	46.00000
------------------------------	----------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

### DETALHAMENTO DO ITEM 00139

Descrição detalhada:	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 7,0, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO
Código do item:	77976
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	22,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

### FORNECEDOR(ES) ITEM 00139:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	22,0000	11.7800

### UNIDADE(S) ITEM 00139

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	22.00000	22.00000

### ADESÕES(S) ITEM 00139

Qtd. máxima para adesão	44.00000
-------------------------	----------

Qtd. disponível para adesão:	44.00000
------------------------------	----------

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão	Sim
---------------	-----

## DETALHAMENTO DO ITEM 00147

Descrição detalhada:	SULFATO DE AMÔNIO, COMPOSIÇÃO (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , PESO MOLECULAR 132,14 G/MOL, ASPECTO FÍSICO FINOS CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, ODOR DE AMÔNIO A, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-20-2
Código do item:	87761
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00147:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	2,0000	21.7300

## UNIDADE(S) ITEM 00147

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	2.00000	2.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00147

Qtd. máxima para adesão 4.00000

Qtd. disponível para adesão: 4.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



## DETALHAMENTO DO ITEM 00149

Descrição detalhada: SULFATO DE COBRE II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA  $\text{CUSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ , ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL AZUL, PESO DA MOLÉCULA 249,68 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-99-8

Código do item: 87787

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 14,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00149:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	14,0000	72.7800

## UNIDADE(S) ITEM 00149

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	14.00000	14.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00149

Qtd. máxima para adesão 28.00000

Qtd. disponível para adesão: 28.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00157**

Descrição detalhada:	SULFATO DE POTÁSSIO, PESO MOLECULAR 174,26 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA K2SO4, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-80-5
Código do item:	87830
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	10,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00157:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	10,0000	53.4700

**UNIDADE(S) ITEM 00157**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	10.00000	10.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00157

Qtd. máxima para adesão 20.00000

Qtd. disponível para adesão: 20.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00158**

Descrição detalhada:	SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINOS GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 142,04 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NA2.SO4 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7757-82-6
Código do item:	87834
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4.500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00158:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	4.500,0000	0.0300

**UNIDADE(S) ITEM 00158**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	4500.00000	4500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00158

Qtd. máxima para adesão 9000.00000

Qtd. disponível para adesão: 9000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00171**

Descrição detalhada: TRIETANOLAMINA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, VISCOSO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 149,19 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H15NO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 102-71-6

Código do item: 88048

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 8,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00171:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	8,0000	104.2000

**UNIDADE(S) ITEM 00171**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	8.00000	8.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00171

Qtd. máxima para adesão 16.00000

Qtd. disponível para adesão: 16.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00180**

Descrição detalhada:	ÁCIDO ASCÓRBICO, FÓRMULA QUÍMICA C6H8O6 (ÁCIDO D-ISOASCÓRBICO OU ERITÓRBICO), PESO MOLECULAR 176,12 G/MOL, PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL PÓ BRANCO CRISTALINO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 89-65-6
Código do item:	84201
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00180:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	100,0000	0.1200

**UNIDADE(S) ITEM 00180**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	100.00000	100.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00180

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00188**

Descrição detalhada: ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANT E, FÓRMULA QUÍMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 65%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7697-37-2

Código do item: 84423

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 29,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00188:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	29,0000	87.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00188**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	29.00000	29.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00188

Qtd. máxima para adesão 58.00000

Qtd. disponível para adesão: 58.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00189**

Descrição detalhada:	ÁCIDO PERCLÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR OU LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 100,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCLO4, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 70%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7601-90-3
Código do item:	84463
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	14,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00189:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	14,0000	678.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00189**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	14.00000	14.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00189

Qtd. máxima para adesão 28.00000

Qtd. disponível para adesão: 28.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00203**

Descrição detalhada:      ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5

Código do item:   84629

Tipo do item:      Material

Quantidade homologada:   1,0000

Vigência inicial:   31/12/1969

Vigência final:     31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00203:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	13.0500

**UNIDADE(S) ITEM 00203**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00203

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00209**

Descrição detalhada:	ÓXIDO DE COBRE, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, FÓRMULA QUÍMICA CUO, PESO MOLECULAR 79,55 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1317-38-0
Código do item:	87156
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00209:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.2200

**UNIDADE(S) ITEM 00209**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00209

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00210**

Descrição detalhada: ÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, PESO MOLECULAR 56,08 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CAO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305-78-8

Código do item: 87144

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00210:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.0300

**UNIDADE(S) ITEM 00210**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00210

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00214**

Descrição detalhada: ANIDRIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, PESO MOLECULAR 102,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH3CO)2O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-24-7

Código do item: 84687

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 5,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00214:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	5,0000	42.6600

**UNIDADE(S) ITEM 00214**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	5.00000	5.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00214

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00219**

Descrição detalhada:	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
Código do item:	85160
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	6.000,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00219:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	6.000,0000	0.0300

**UNIDADE(S) ITEM 00219**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	6000.00000	6000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00219

Qtd. máxima para adesão 12000.00000

Qtd. disponível para adesão: 12000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00222**

Descrição detalhada:	CLOROFÓRMIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CHCL3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3
Código do item:	85316
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	27,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00222:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	27,0000	55.0600

**UNIDADE(S) ITEM 00222**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	27.00000	27.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00222

Qtd. máxima para adesão 54.00000

Qtd. disponível para adesão: 54.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00224**

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO VERMELHO ERITROSINA, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL* CI 45430:2
Código do item:	73886
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00224:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	4,0000	70.0400

**UNIDADE(S) ITEM 00224**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	4.00000	4.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00224

Qtd. máxima para adesão 8.00000

Qtd. disponível para adesão: 8.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00225**

Descrição detalhada:	CROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELO ALARANJADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K2CRO4 ANIDRO, MASSA MOLECULAR 194,19 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7789-00-6
Código do item:	85737
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00225:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.2200

**UNIDADE(S) ITEM 00225**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00225

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00227**

Descrição detalhada:	DICROMATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO, CRISTALINO, COR LARANJA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA K2CR2O7, PESO MOLECULAR 294,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-50-9
Código do item:	85800
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	12,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00227:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	12,0000	162.4000

**UNIDADE(S) ITEM 00227**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	12.00000	12.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00227

Qtd. máxima para adesão 24.00000

Qtd. disponível para adesão: 24.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



## DETALHAMENTO DO ITEM 00228

Descrição detalhada:	DIETANOLAMIDA, ORIGEM DE ÁCIDOS GRAXOS DE COCO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, AMARELO ÂMBAR, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR AMIDA 90, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE AMIDA 90%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 68603-42-9
Código do item:	85813
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00228:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	57.6000

## UNIDADE(S) ITEM 00228

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00228

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

## DETALHAMENTO DO ITEM 00229

Descrição detalhada: FERROCIANETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL AMARELO, FÓRMULA QUÍMICA  $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$  (TRIHIDRATADO), PESO MOLECULAR 422,39 G/MOL, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 14459-95-1

Código do item: 86152

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

## FORNECEDOR(ES) ITEM 00229:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1.000,0000	0.2500

## UNIDADE(S) ITEM 00229

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1000.00000	1000.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00229

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00231**

Descrição detalhada:	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 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6
Código do item:	86534
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	15,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00231:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	15,0000	26.4700

**UNIDADE(S) ITEM 00231**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	15.00000	15.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00231

Qtd. máxima para adesão 30.00000

Qtd. disponível para adesão: 30.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00232**

Descrição detalhada:	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR 56,11 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA KOH, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-58-3
Código do item:	86552
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	11,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00232:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	11,0000	43.4200

**UNIDADE(S) ITEM 00232**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	11.00000	11.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00232

Qtd. máxima para adesão 22.00000

Qtd. disponível para adesão: 22.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00244**

Descrição detalhada:	TIOACETAMIDA (TAA), ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR À ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA C2H5NS, PESO MOLECULAR 75,13 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 62-55-5
Código do item:	87964
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00244:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	500,0000	2.6700

**UNIDADE(S) ITEM 00244**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	500.00000	500.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00244

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00247**

Descrição detalhada:	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A.-ACS-ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7
Código do item:	84173
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	22,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00247:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	22,0000	35.9500

**UNIDADE(S) ITEM 00247**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	22.00000	22.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00247

Qtd. máxima para adesão 44.00000

Qtd. disponível para adesão: 44.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00249**

Descrição detalhada:	ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 32%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0
Código do item:	84255
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00249:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	1,0000	29.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00249**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1.00000	1.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00249

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00250**

Descrição detalhada: ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE , PESO MOLECULAR 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0

Código do item: 84254

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 35,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00250:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	35,0000	29.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00250**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	35.00000	35.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00250

Qtd. máxima para adesão 70.00000

Qtd. disponível para adesão: 70.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim



**DETALHAMENTO DO ITEM 00251**

Descrição detalhada: ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9

Código do item: 84513

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 5,0000

Vigência inicial: 31/12/1969

Vigência final: 31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00251:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	5,0000	58.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00251**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	5.00000	5.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00251

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00252**

Descrição detalhada:	ÁCIDO SULFÚRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA H2SO4, MASSA MOLECULAR 98,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664-93-9
Código do item:	84508
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	35,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00252:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	35,0000	58.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00252**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	35.00000	35.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00252

Qtd. máxima para adesão 70.00000

Qtd. disponível para adesão: 70.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

**DETALHAMENTO DO ITEM 00255**

Descrição detalhada:	ÉTER DIETÍLICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA (C2H5)2O, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR 74,12 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 60-29-7
Código do item:	85983
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	21,0000
Vigência inicial:	31/12/1969
Vigência final:	31/12/1969

**FORNECEDOR(ES) ITEM 00255:**

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	45.812.327/0001-04	SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	21,0000	87.0000

**UNIDADE(S) ITEM 00255**

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	21.00000	21.00000

## ADESÕES(S) ITEM 00255

Qtd. máxima para adesão 42.00000

Qtd. disponível para adesão: 42.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

