



Relatório Ata de Registro de Preços

Unidade Gerenciadora 154052 - CAMPUS DE FLORESTAL- UFV

Contratos.gov.br

INFORMAÇÕES DA ATA

Ata: nº 00434/2025	Última Atualização: 29/12/2025	Link da ata no PNCP: https://pncp.gov.br/app/atas/25944455000196/2025/128/3
Vigência de 30/12/2025 a 30/12/2026	Órgão: UNIVERSIDADE FEDERAL DE VICOSA	Unidade gerenciadora: 154052 - CAF
Valor Contratado: R\$ 24.285,75		

Fornecedor

07.944.100/0001-15 - PROC9 INDUSTRIA QUIMICA 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) 9, 10, 12, 18, 19, 34, 36, 40, 46, 53, 56, 57, 59, 60, 63, 65, 66, 67, 71, 74, 80, 85, 107, 121, 126, 127, 138, 148, 155, 166, 173, 184, 185, 193, 197, 200, 201, 202, 205, 206, 208, 211, 213, 220, 226, 233, 236, 239, 243, 245, 246 e 248 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
00009	ACETATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINO COMPOSTO DE CRISTAIS BRANCOS OU INCOLORES, FÓRMULA QUÍMICA CH ₃ COONa ANIDRO, MASSA MOLECULAR 82,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 127-09-3	Sim	8	8	84075	Material	4,0000
00010	AMIDO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO BRANCO A ESBRANQUIÇADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA (C ₆ H ₁₀ O ₅)N, GRAU DE PUREZA TEOR MÁXIMO DE 0,7% DE MALTOSE (AÇÚCAR REDUTOR), CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9005-84-9	Sim	6000	6000	84665	Material	3.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00012	BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FINO, COMPOSIÇÃO NaHCO_3 , PUREZA MÍNIMA TEOR DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, PESO MOLECULAR 84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8	Sim	14	14	84849	Material	7,0000
00018	CARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAIS BRANCOS, HIGROSCÓPICOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ (DECAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 286,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6132-02-1	Sim	5000	5000	85021	Material	2.500,0000
00019	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULO PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRANULOMETRIA ESPECÍFICA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44- 0	Sim	3000	3000	85040	Material	1.500,0000
00034	CLORETO DE METILTIONÍNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO VERDE ESCURO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_{16}\text{H}_{18}\text{ClN}_3\text{S}$ ANIDRO, PESO MOLECULAR 319,85 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 61-73-4	Sim	800	800	85257	Material	400,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00036	CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, PESO MOLECULAR 58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5	Sim	12	12	85283	Material	6,0000
00040	CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020	Sim	4	4	73749	Material	2,0000
00046	CORANTE, TIPO CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA,FUCSINA BÁSIC A	Sim	6	6	73683	Material	3,0000
00053	ETILENOGLICOL (ETANO-1,2-DIOL), ASPECTO FÍSICO MONOETIL ÉTER, LÍQUIDO LÍMPIDO,INCOLOR, ODOR SUAV E, PESO MOLECULAR 90,12 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C4H10O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-80-5	Sim	12	12	86000	Material	6,0000
00056	FENOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, ALTAMENTE HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C6H5OH, PESO MOLECULAR 94,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108- 95-2	Sim	2200	2200	86135	Material	1.100,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00057	FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO C ₂₀ H ₁₄ O ₄ , PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8	Sim	3300	3300	86142	Material	1.650,0000
00059	FERRICIANETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO VERMELHO BRILHANTE, FÓRMULA QUÍMICA K ₃ Fe(CN) ₆ , PESO MOLECULAR 329,25 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13746-66-2	Sim	200	200	86146	Material	100,0000
00060	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H ₂ CO, PESO MOLECULAR 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 35%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50- 00-0	Sim	2	2	86228	Material	1,0000
00063	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K ₂ HPO ₄ (DIBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 174,18 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-11-4	Sim	8	8	86258	Material	4,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00065	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KH_2PO_4 (MONOBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-77-0	Sim	10	10	86257	Material	5,0000
00066	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KH_2PO_4 (MONOBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-77-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., ACS E ISO	Sim	1000	1000	86268	Material	500,0000
00067	FOSFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ (DIBÁSICO DIHIDRATADO), MASSA MOLECULAR 177,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10028-24-7	Sim	10	10	86271	Material	5,0000
00071	FÓSFORO, ASPECTO FÍSICO AMORFO, PÓ VERMELHO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA P, PESO MOLECULAR 30,97 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7723-14-0	Sim	2000	2000	86295	Material	1.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00074	GLICOSE, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO FINO, FÓRMULA QUÍMICA C6H12O6 (D+GLICOSE), PESO MOLECULAR 180,16 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANIDRA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 492-62-6	Sim	6400	6400	86442	Material	3.200,0000
00080	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2	Sim	108	108	86563	Material	54,0000
00085	LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C12H25NAO4S, PESO MOLECULAR 384 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 25% P/P, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1335-72-4	Sim	10	10	86764	Material	5,0000
00107	NITRATO DE CHUMBO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 331,21 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA PB(NO3)2 (CHUMBO II), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10099-74-8	Sim	4000	4000	86987	Material	2.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00121	ORCINOL (5-METILBENZENO-1,3-DIOL), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA <chem>CH3C6H3-1,3-(OH)2</chem> , PESO MOLECULAR 124,14 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., PUREZA MÍNIMA MÍNIMO DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 504-15-4	Sim	200	200	87106	Material	100,0000
00126	PETROLATO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO ESBRAQUIÇADO, FLUIDO, PESADO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ISENTO DE DNASE, RNASE E PROTEASE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 8042-47-5	Sim	2	2	87457	Material	1,0000
00127	POVIDONA (POLIVINILPIRROLIDONA), ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA <chem>(C6H9NO).N</chem> , PESO MOLECULAR MOL MÉDIO DE 40.000, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS VEGETAIS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9003- 39-8	Sim	200	200	87580	Material	100,0000
00138	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 6,86, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO	Sim	6	6	77978	Material	3,0000
00148	SULFATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PESO MOLECULAR 281,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA <chem>COSO4.7H2O</chem> (HEPTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-24-1	Sim	4000	4000	87783	Material	2.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00155	SULFATO DE MERCÚRIO II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HgSO_4 , ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO, PESO MOLECULAR 296,65 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-35-9	Sim	1000	1000	87824	Material	500,0000
00166	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SiO_2 , COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, USO CROMATOGRAFIA CAMADA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICA-GEL 60 GF254 MESH, SEM INDICADOR DE FLUORE S, MASSA MOLECULAR 60,8 G/MOL	Sim	20	20	122327	Material	10,0000
00173	TRIS(HIDROXIMETIL)AMINOMETANO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $\text{C}_4\text{H}_{11}\text{NO}_3.\text{HCL}$ (SAL HIDROCLORETO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOLR, TRANSPARENTE, INODORO, PESO MOLECULAR 157,59 G/MOL, PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTO DNASE/RNASE, REAGENTE P/ BIOLOGIA MOLECULAR, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1185-53-1	Sim	1000	1000	88073	Material	500,0000
00184	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 372,24 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_{10}\text{H}_{14}\text{N}_2\text{O}_8\text{Na}_2.2\text{H}_2\text{O}$ (SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92-6	Sim	8000	8000	84302	Material	4.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00185	ÁCIDO FOSFÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H_3PO_4 , PESO MOLECULAR 98,00 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664- 38-2	Sim	28	28	84355	Material	14,0000
00193	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA CCL_3COOH , MASSA MOLECULAR 163,39 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76- 03-9	Sim	2000	2000	84534	Material	1.000,0000
00197	ÁLCOOL AMÍLICO (PENTÍLICO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DESAGRADÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA $C_5H_{12}O$ (ÁLCOOL ISOAMÍLICO; 3-METIL-1-BUTANOL), PESO MOLECULAR 88,15 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 123- 51-3	Sim	10	10	84578	Material	5,0000
00200	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO DE CEREAIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR , TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA C_2H_5OH , PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 93°INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64- 17-5	Sim	50	50	84620	Material	25,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00201	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, FÓRMULA QUÍMICA C_2H_5OH , PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 95% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5	Sim	170	170	84618	Material	85,0000
00202	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5°GL, FÓRMULA QUÍMICA C_2H_5OH , PESO MOLECULAR 46,07 G/ MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5	Sim	168	168	84613	Material	84,0000
00205	ÁLCOOL METÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH_3OH , PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1	Sim	32	32	84630	Material	16,0000
00206	ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , FÓRMULA QUÍMICA $(CH_3)_2CHOH$ (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0	Sim	10	10	84648	Material	5,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00208	ÉTER DE PETRÓLEO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, FAIXA DE DESTILAÇÃO DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 8032-32-4	Sim	92	92	85976	Material	46,0000
00211	ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CH3CO2C2H5, PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 141-78-6	Sim	40	40	84053	Material	20,0000
00213	ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C3H6O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67- 64-1	Sim	126	126	84113	Material	63,0000
00220	CLORETO DE CETILPIRIDÍNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C14H24N2O7.2HCL.5H2O, PESO MOLECULAR 495,35 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 22189-32-8	Sim	500	500	85189	Material	250,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00226	DICLOROMETANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH ₂ CL ₂ , MASSA MOLECULAR 84,93 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75- 09-2	Sim	30	30	85791	Material	15,0000
00233	ODO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METÁLICO, PESO MOLECULAR 253,81 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA I ₂ , TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7553- 56-2	Sim	2200	2200	86706	Material	1.100,0000
00236	MIRISTATO DE ISOPROPILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA C ₁₇ H ₃₄ O ₂ , PESO MOLECULAR 270,45 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-27-0	Sim	2	2	86886	Material	1,0000
00239	PERMANGANATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO MARROM VIOLÁCEO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KMNO ₄ , PESO MOLECULAR 158,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-64-7	Sim	7000	7000	87429	Material	3.500,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00243	SULFATO DE CÁDMIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 769,54 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA 3CDSO4.8H2O (OCTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7790-84-3	Sim	1000	1000	87776	Material	500,0000
00245	TOLUENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO DE BENZENO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C7H8, PESO MOLECULAR 92,14 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-88-3	Sim	20	20	88004	Material	10,0000
00246	ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE ACS, FÓRMULA QUÍMICA ZN, PESO MOLECULAR 65,38 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-66-6	Sim	1000	1000	88136	Material	500,0000
00248	ÁCIDO BÓRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ/GRÂNULO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 61,83 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA H3BO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-35-3	Sim	20	20	84222	Material	10,0000

DETALHAMENTO DO ITEM 00009

Descrição detalhada:	ACETATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO FINO COMPOSTO DE CRISTAIS BRANCOS OU INCOLORES, FÓRMULA QUÍMICA CH3COONA ANIDRO, MASSA MOLECULAR 82,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 127-09-3
Código do item:	84075
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00009:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	4,0000	41.0000

UNIDADE(S) ITEM 00009

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

ADESÕES(S) ITEM 00009

Qtd. máxima para adesão 8.00000

Qtd. disponível para adesão: 8.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00010

Descrição detalhada:	AMIDO, ASPECTO FÍSICO PÓ FINO BRANCO A ESBRANQUIÇADO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA (C6H10O5)N, GRAU DE PUREZA TEOR MÁXIMO DE 0,7% DE MALTOSE (AÇÚCAR REDUTOR), CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9005-84-9
Código do item:	84665
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00010:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	3.000,0000	0.0300

UNIDADE(S) ITEM 00010

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	3000.00000	3000.00000

ADESÕES(S) ITEM 00010

Qtd. máxima para adesão 6000.00000

Qtd. disponível para adesão: 6000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00012

Descrição detalhada:	BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FINO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, PUREZA MÍNIMA TEOR DE PUREZA MÍNIMA 99,5%, PESO MOLECULAR 84,01 G/MOL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8
Código do item:	84849
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	7,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00012:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	7,0000	20.0000

UNIDADE(S) ITEM 00012

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	7.00000	7.00000

ADESÕES(S) ITEM 00012

Qtd. máxima para adesão 14.00000

Qtd. disponível para adesão: 14.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00018

Descrição detalhada: CARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAIS BRANCOS, HIGROSCÓPICOS, INODOROS, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ (DECAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 286,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6132-02-1

Código do item: 85021

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 2.500,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00018:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	2.500,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00018

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	2500.00000	2500.00000

ADESÕES(S) ITEM 00018

Qtd. máxima para adesão 5000.00000

Qtd. disponível para adesão: 5000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00019

Descrição detalhada:	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO GRÂNULO PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GRANULOMETRIA ESPECÍFICA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44- 0
Código do item:	85040
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00019:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.500,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00019

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

ADESÕES(S) ITEM 00019

Qtd. máxima para adesão 3000.00000

Qtd. disponível para adesão: 3000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00034

Descrição detalhada:	CLORETO DE METILTIONÍNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO VERDE ESCURO, FÓRMULA QUÍMICA C16H18CIN3S ANIDRO, PESO MOLECULAR 319,85 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 61-73-4
Código do item:	85257
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	400,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00034:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	400,0000	0.9700

UNIDADE(S) ITEM 00034

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	400.00000	400.00000

ADESÕES(S) ITEM 00034

Qtd. máxima para adesão 800.00000

Qtd. disponível para adesão: 800.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00036

Descrição detalhada:	CLORETO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, PESO MOLECULAR 58,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5
Código do item:	85283
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	6,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00036:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	6,0000	15.0000

UNIDADE(S) ITEM 00036

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

ADESÕES(S) ITEM 00036

Qtd. máxima para adesão 12.00000

Qtd. disponível para adesão: 12.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00040

Descrição detalhada:	CORANTE, ASPECTO FÍSICO PÓ, TIPO* VERMELHO DE METILA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CI 13020
Código do item:	73749
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00040:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	2,0000	30.0000

UNIDADE(S) ITEM 00040

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

ADESÕES(S) ITEM 00040

Qtd. máxima para adesão 4.00000

Qtd. disponível para adesão: 4.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00046

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA,FUCSINA BÁSIC A
Código do item:	73683
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00046:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	3,0000	44.0000

UNIDADE(S) ITEM 00046

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	3.00000	3.00000

ADESÕES(S) ITEM 00046

Qtd. máxima para adesão 6.00000

Qtd. disponível para adesão: 6.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00053

Descrição detalhada:	ETILENOGLICOL (ETANO-1,2-DIOL), ASPECTO FÍSICO MONOETIL ÉTER, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR SUAV E, PESO MOLECULAR 90,12 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C4H10O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-80-5
Código do item:	86000
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	6,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00053:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	6,0000	78.0000

UNIDADE(S) ITEM 00053

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

ADESÕES(S) ITEM 00053

Qtd. máxima para adesão 12.00000

Qtd. disponível para adesão: 12.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00056

Descrição detalhada:	FENOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, ALTAMENTE HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C6H5OH, PESO MOLECULAR 94,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108- 95-2
Código do item:	86135
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00056:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.100,0000	0.0900

UNIDADE(S) ITEM 00056

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1100.00000	1100.00000

ADESÕES(S) ITEM 00056

Qtd. máxima para adesão 2200.00000

Qtd. disponível para adesão: 2200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00057

Descrição detalhada:	FENOLFTALEÍNA, COMPOSIÇÃO C20H14O4, PESO MOLECULAR 318,33 G/MOL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 77-09-8
Código do item:	86142
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.650,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00057:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.650,0000	0.3800

UNIDADE(S) ITEM 00057

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1650.00000	1650.00000

ADESÕES(S) ITEM 00057

Qtd. máxima para adesão 3300.00000

Qtd. disponível para adesão: 3300.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00059

Descrição detalhada:	FERRICIANETO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO VERMELHO BRILHANTE, FÓRMULA QUÍMICA K3FE(CN)6, PESO MOLECULAR 329,25 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 13746-66-2
Código do item:	86146
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00059:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	100,0000	0.1200

UNIDADE(S) ITEM 00059

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

ADESÕES(S) ITEM 00059

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00060

Descrição detalhada:	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H2CO, PESO MOLECULAR 30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 35%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50- 00-0
Código do item:	86228
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00060:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1,0000	12.0000

UNIDADE(S) ITEM 00060

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

ADESÕES(S) ITEM 00060

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00063

Descrição detalhada:	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA K ₂ HPO ₄ (DIBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 174,18 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7758-11-4
Código do item:	86258
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00063:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	4,0000	60.0000

UNIDADE(S) ITEM 00063

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

ADESÕES(S) ITEM 00063

Qtd. máxima para adesão 8.00000

Qtd. disponível para adesão: 8.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00065

Descrição detalhada:	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KH ₂ PO ₄ (MONOBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-77-0
Código do item:	86257
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	5,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00065:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	5,0000	60.0000

UNIDADE(S) ITEM 00065

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

ADESÕES(S) ITEM 00065

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00066

Descrição detalhada:	FOSFATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KH ₂ PO ₄ (MONOBÁSICO ANIDRO), PESO MOLECULAR 136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7778-77-0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE P.A., ACS E ISO
Código do item:	86268
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00066:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	500,0000	0.0600

UNIDADE(S) ITEM 00066

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

ADESÕES(S) ITEM 00066

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00067

Descrição detalhada:	FOSFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Na}_2\text{HPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ (DIBÁSICO DIHIDRATADO), MASSA MOLECULAR 177,99 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10028-24-7
Código do item:	86271
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	5,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00067:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	5,0000	68.0000

UNIDADE(S) ITEM 00067

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

ADESÕES(S) ITEM 00067

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00071

Descrição detalhada:	FÓSFORO, ASPECTO FÍSICO AMORFO, PÓ VERMELHO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA P, PESO MOLECULAR 30,97 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7723-14-0
Código do item:	86295
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00071:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.000,0000	0.4800

UNIDADE(S) ITEM 00071

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

ADESÕES(S) ITEM 00071

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00074

Descrição detalhada:	GLICOSE, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO FINO, FÓRMULA QUÍMICA C6H12O6 (D+GLICOSE), PESO MOLECULAR 180,16 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANIDRA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 492-62-6
Código do item:	86442
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3.200,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00074:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	3.200,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00074

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	3200.00000	3200.00000

ADESÕES(S) ITEM 00074

Qtd. máxima para adesão 6400.00000

Qtd. disponível para adesão: 6400.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00080

Descrição detalhada:	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2
Código do item:	86563
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	54,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00080:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	54,0000	25.0000

UNIDADE(S) ITEM 00080

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	54.00000	54.00000

ADESÕES(S) ITEM 00080

Qtd. máxima para adesão 108.00000

Qtd. disponível para adesão: 108.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00085

Descrição detalhada: LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C12H25NAO4S, PESO MOLECULAR 384 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 25% P/P, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1335-72-4

Código do item: 86764

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 5,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00085:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	5,0000	32.0000

UNIDADE(S) ITEM 00085

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

ADESÕES(S) ITEM 00085

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00107

Descrição detalhada:	NITRATO DE CHUMBO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 331,21 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA $Pb(NO_3)_2$ (CHUMBO II), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10099-74-8
Código do item:	86987
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00107:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	2.000,0000	0.1200

UNIDADE(S) ITEM 00107

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

ADESÕES(S) ITEM 00107

Qtd. máxima para adesão 4000.00000

Qtd. disponível para adesão: 4000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00121

Descrição detalhada:	ORCINOL (5-METILBENZENO-1,3-DIOL), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA CH3C6H3-1,3-(OH)2, PESO MOLECULAR 124,14 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., PUREZA MÍNIMA MÍNIMO DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 504-15-4
Código do item:	87106
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00121:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	100,0000	1.3200

UNIDADE(S) ITEM 00121

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

ADESÕES(S) ITEM 00121

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00126

Descrição detalhada:	PETROLATO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO ESBRANQUIÇADO, FLUIDO, PESADO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ISENTO DE DNASE, RNASE E PROTEASE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 8042-47-5
Código do item:	87457
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00126:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1,0000	30.0500

UNIDADE(S) ITEM 00126

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

ADESÕES(S) ITEM 00126

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00127

Descrição detalhada:	POVIDONA (POLIVINILPIRROLIDONA), ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA (C6H9NO).N , PESO MOLECULAR MOL MÉDIO DE 40.000, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS VEGETAIS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9003- 39-8
Código do item:	87580
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00127:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	100,0000	0.0400

UNIDADE(S) ITEM 00127

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

ADESÕES(S) ITEM 00127

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00138

Descrição detalhada:	SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA PH 6,86, APLICAÇÃO CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO
Código do item:	77978
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00138:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	3,0000	18.0000

UNIDADE(S) ITEM 00138

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	3.00000	3.00000

ADESÕES(S) ITEM 00138

Qtd. máxima para adesão	6.00000
-------------------------	---------

Qtd. disponível para adesão:	6.00000
------------------------------	---------

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00148

Descrição detalhada:	SULFATO DE COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PESO MOLECULAR 281,10 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA COSO4.7H2O (HEPTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-24-1
Código do item:	87783
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00148:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	2.000,0000	0.2300

UNIDADE(S) ITEM 00148

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

ADESÕES(S) ITEM 00148

Qtd. máxima para adesão 4000.00000

Qtd. disponível para adesão: 4000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00155

Descrição detalhada:	SULFATO DE MERCÚRIO II, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HGSO4, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO , PESO MOLECULAR 296,65 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-35-9
Código do item:	87824
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00155:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	500,0000	0.0800

UNIDADE(S) ITEM 00155

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

ADESÕES(S) ITEM 00155

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00166

Descrição detalhada:	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, USO CROMATOGRAFIA CAMADA FINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICA-GEL 60 GF254 MESH, SEM INDICADOR DE FLUORE S, MASSA MOLECULAR 60,8 G/MOL
Código do item:	122327
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	10,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00166:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	10,0000	390.0000

UNIDADE(S) ITEM 00166

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

ADESÕES(S) ITEM 00166

Qtd. máxima para adesão 20.00000

Qtd. disponível para adesão: 20.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00173

Descrição detalhada:	TRIS(HIDROXIMETIL)AMINOMETANO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C4H11NO3.HCL (SAL HIDROCLORETO), ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOLR, TRANSPARENTE, INODORO, PESO MOLECULAR 157,59 G/MOL, PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ISENTA DNASE/RNASE, REAGENTE P/ BIOLOGIA MOLECULA R, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1185-53-1
Código do item:	88073
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00173:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	500,0000	1.0000

UNIDADE(S) ITEM 00173

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

ADESÕES(S) ITEM 00173

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00184

Descrição detalhada: ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 372,24 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C10H14N2O8NA2.2H2O (SAL DISSÓDICO DIHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6381-92-6

Código do item: 84302

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 4.000,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00184:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	4.000,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00184

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	4000.00000	4000.00000

ADESÕES(S) ITEM 00184

Qtd. máxima para adesão 8000.00000

Qtd. disponível para adesão: 8000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00185

Descrição detalhada:	ÁCIDO FOSFÓRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA H3PO4, PESO MOLECULAR 98,00 G/MOL, TEOR DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7664- 38-2
Código do item:	84355
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	14,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00185:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	14,0000	68.0000

UNIDADE(S) ITEM 00185

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

ADESÕES(S) ITEM 00185

Qtd. máxima para adesão 28.00000

Qtd. disponível para adesão: 28.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00193

Descrição detalhada: ÁCIDO TRICLOROACÉTICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA CCL3COOH, MASSA MOLECULAR 163,39 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 76- 03-9

Código do item: 84534

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00193:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.000,0000	0.2400

UNIDADE(S) ITEM 00193

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

ADESÕES(S) ITEM 00193

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00197

Descrição detalhada: ÁLCOOL AMÍLICO (PENTÍLICO), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DESAGRADÁVEL, FÓRMULA QUÍMICA C5H12O (ÁLCOOL ISOAMÍLICO; 3-METIL-1-BUTANOL), PESO MOLECULAR 88,15 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 123- 51-3

Código do item: 84578

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 5,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00197:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	5,0000	81.0000

UNIDADE(S) ITEM 00197

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

ADESÕES(S) ITEM 00197

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00200

Descrição detalhada:	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO DE CEREAIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR , TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 93°INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64- 17-5
Código do item:	84620
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	25,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00200:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	25,0000	14.8000

UNIDADE(S) ITEM 00200

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	25.00000	25.00000

ADESÕES(S) ITEM 00200

Qtd. máxima para adesão 50.00000

Qtd. disponível para adesão: 50.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00201

Descrição detalhada:	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 95% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5
Código do item:	84618
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	85,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00201:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	85,0000	15.0000

UNIDADE(S) ITEM 00201

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	85.00000	85.00000

ADESÕES(S) ITEM 00201

Qtd. máxima para adesão 170.00000

Qtd. disponível para adesão: 170.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00202

Descrição detalhada:	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5°GL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/ MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5
Código do item:	84613
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	84,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00202:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	84,0000	16.0000

UNIDADE(S) ITEM 00202

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	84.00000	84.00000

ADESÕES(S) ITEM 00202

Qtd. máxima para adesão 168.00000

Qtd. disponível para adesão: 168.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00205

Descrição detalhada:	ÁLCOOL METÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA CH3OH, PESO MOLECULAR 32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-56-1
Código do item:	84630
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	16,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00205:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	16,0000	18.0000

UNIDADE(S) ITEM 00205

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	16.00000	16.00000

ADESÕES(S) ITEM 00205

Qtd. máxima para adesão 32.00000

Qtd. disponível para adesão: 32.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00206

Descrição detalhada: ÁLCOOL PROPÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO , FÓRMULA QUÍMICA (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR* 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0

Código do item: 84648

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 5,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00206:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	5,0000	31.0000

UNIDADE(S) ITEM 00206

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

ADESÕES(S) ITEM 00206

Qtd. máxima para adesão 10.00000

Qtd. disponível para adesão: 10.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00208

Descrição detalhada: ÉTER DE PETRÓLEO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, FÓRMULA QUÍMICA MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, FAIXA DE DESTILAÇÃO DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 8032-32-4

Código do item: 85976

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 46,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00208:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	46,0000	54.0000

UNIDADE(S) ITEM 00208

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	46.00000	46.00000

ADESÕES(S) ITEM 00208

Qtd. máxima para adesão 92.00000

Qtd. disponível para adesão: 92.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00211

Descrição detalhada:	ACETATO DE ETILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, INFLAMÁVEL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, COMPOSIÇÃO QUÍMICA CH3CO2C2H5, PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 141-78-6
Código do item:	84053
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	20,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00211:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	20,0000	30.0000

UNIDADE(S) ITEM 00211

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	20.00000	20.00000

ADESÕES(S) ITEM 00211

Qtd. máxima para adesão 40.00000

Qtd. disponível para adesão: 40.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00213

Descrição detalhada:	ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C3H6O, MASSA MOLECULAR 58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67- 64-1
Código do item:	84113
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	63,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00213:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	63,0000	30.0000

UNIDADE(S) ITEM 00213

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	63.00000	63.00000

ADESÕES(S) ITEM 00213

Qtd. máxima para adesão 126.00000

Qtd. disponível para adesão: 126.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00220

Descrição detalhada:	CLORETO DE CETILPIRIDÍNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C14H24N2O7.2HCL.5H2O, PESO MOLECULAR 495,35 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 22189-32-8
Código do item:	85189
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	250,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00220:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	250,0000	0.5500

UNIDADE(S) ITEM 00220

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	250.00000	250.00000

ADESÕES(S) ITEM 00220

Qtd. máxima para adesão 500.00000

Qtd. disponível para adesão: 500.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00226

Descrição detalhada:	DICLOROMETANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA CH ₂ CL ₂ , MASSA MOLECULAR 84,93 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75- 09-2
Código do item:	85791
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	15,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00226:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	15,0000	48.0000

UNIDADE(S) ITEM 00226

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

ADESÕES(S) ITEM 00226

Qtd. máxima para adesão 30.00000

Qtd. disponível para adesão: 30.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00233

Descrição detalhada:	iodo, aspecto físico cristal preto azulado, de brilho metálico, peso molecular 253,81 g/mol, composição química I2, teor de pureza pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 7553- 56-2
Código do item:	86706
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00233:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1.100,0000	1.0500

UNIDADE(S) ITEM 00233

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	1100.00000	1100.00000

ADESÕES(S) ITEM 00233

Qtd. máxima para adesão 2200.00000

Qtd. disponível para adesão: 2200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00236

Descrição detalhada:	MIRISTATO DE ISOPROPILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA C17H34O2, PESO MOLECULAR 270,45 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-27-0
Código do item:	86886
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00236:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	1,0000	80.0000

UNIDADE(S) ITEM 00236

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

ADESÕES(S) ITEM 00236

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00239

Descrição detalhada:	PERMANGANATO DE POTÁSSIO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO MARROM VIOLÁCEO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KMNO4, PESO MOLECULAR 158,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-64-7
Código do item:	87429
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3.500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00239:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	3.500,0000	0.0600

UNIDADE(S) ITEM 00239

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	3500.00000	3500.00000

ADESÕES(S) ITEM 00239

Qtd. máxima para adesão 7000.00000

Qtd. disponível para adesão: 7000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00243

Descrição detalhada:	SULFATO DE CÁDMIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR 769,54 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA 3CDSO4.8H2O (OCTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7790-84-3
Código do item:	87776
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00243:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	500,0000	0.3000

UNIDADE(S) ITEM 00243

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

ADESÕES(S) ITEM 00243

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00245

Descrição detalhada:	TOLUENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO DE BENZENO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C7H8, PESO MOLECULAR 92,14 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-88-3
Código do item:	88004
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	10,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00245:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	10,0000	34.0000

UNIDADE(S) ITEM 00245

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

ADESÕES(S) ITEM 00245

Qtd. máxima para adesão 20.00000

Qtd. disponível para adesão: 20.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00246

Descrição detalhada:	ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REAGENTE ACS, FÓRMULA QUÍMICA ZN, PESO MOLECULAR 65,38 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-66-6
Código do item:	88136
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00246:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	500,0000	0.1300

UNIDADE(S) ITEM 00246

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

ADESÕES(S) ITEM 00246

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00248

Descrição detalhada:	ÁCIDO BÓRICO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ/GRÂNULO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR 61,83 G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA H3BO3, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-35-3
Código do item:	84222
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	10,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00248:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	07.944.100/0001-15	PROC9 INDUSTRIA QUIMICA LTDA	10,0000	32.3200

UNIDADE(S) ITEM 00248

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

ADESÕES(S) ITEM 00248

Qtd. máxima para adesão 20.00000

Qtd. disponível para adesão: 20.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

