



INFORMAÇÕES DA ATA

Ata: nº 00438/2025	Última Atualização: 29/12/2025	Link da ata no PNCP: https://pncp.gov.br/app/atas/25944455000196/2025/128/7
Vigência de 30/12/2025 a 30/12/2026	Órgão: UNIVERSIDADE FEDERAL DE VICOSA	Unidade gerenciadora: 154052 - CAF
Valor Contratado: R\$ 8.002,62		

Fornecedor

20.510.061/0001-06 - ICELL 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) 2, 11, 16, 20, 23, 29, 42, 48, 49, 61, 72, 78, 83, 101, 110, 119, 123, 125, 140, 141, 142, 143, 145, 156, 160, 163, 164, 174, 181, 186, 190, 215, 241 e 253 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
00002	1,4-DIOXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE ÉTER, FÓRMULA QUÍMICA C4H8O2, PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 123-91-1	Sim	6	6	83941	Material	3,0000
00011	ANIDRIDO FTÁLICO, ASPECTO FÍSICO ESCAMAS BRANCAS, DE ODOR IRRITANTE, FÓRMULA QUÍMICA C8H4O3, PESO MOLECULAR 148,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 85- 44-9	Sim	1000	1000	84696	Material	500,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00016	CARBONATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 96,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH ₄) ₂ CO ₃ , GRAU DE PUREZA TEOR DE AMÔNIA (NH ₃) EM TORNO DE 30%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 506-87-6	Sim	1000	1000	84982	Material	500,0000
00020	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44-0	Sim	3000	3000	85039	Material	1.500,0000
00023	CLORETO DE ALUMÍNIO, COMPOSIÇÃO ALCL ₃ .6H ₂ O(HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 241,43 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELADO À ALARANJADO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7784-13-6	Sim	2000	2000	85155	Material	1.000,0000
00029	CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU ESCAMA BRANCA OU ROSADA, OPACA, FÓRMULA QUÍMICA CaCl ₂ .2H ₂ O, MASSA MOLECULAR 147,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10035-04-8	Sim	4000	4000	85178	Material	2.000,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00042	CORANTE, TIPO AZUL BRILHANTE COOMASSIE G-250, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 42655	Sim	50	50	73723	Material	25,0000
00048	DEXTROSE, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C ₆ H ₁₂ O ₆ ANIDRA, PESO MOLECULAR 180,16 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 96%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-99-7	Sim	4	4	85771	Material	2,0000
00049	DIFENILAMINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO A ACASTANHADO, FÓRMULA QUÍMICA (C ₆ H ₅) ₂ NH, PESO MOLECULAR 169,22 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 122-39-4	Sim	1200	1200	85825	Material	600,0000
00061	FOSFATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ GRANULAR CINZA, ODOR DE AMÔNIA, PESO MOLECULAR 132,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH ₄) ₂ HPO ₄ (DIBÁSICO), TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-28-0	Sim	2000	2000	86242	Material	1.000,0000
00072	GLICEROL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C ₃ H ₈ O ₃ , PESO MOLECULAR 92,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-81-5	Sim	38	38	86418	Material	19,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00078	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA Ca(OH)_2 , PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305- 62-0	Sim	3000	3000	86542	Material	1.500,0000
00083	IODONITROTETRAZÓLIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_{19}\text{H}_{13}\text{ClN}_5\text{O}_2$ (SAL CLORETO), PESO MOLECULAR 505,70 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 146-68-9	Sim	2	2	86718	Material	1,0000
00101	METILPARABENO (4-HIDROXIBENZOATO DE METILA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO OU CRISTAL INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_8\text{H}_8\text{O}_3$, PESO MOLECULAR 152,15 G MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 99- 76-3	Sim	1000	1000	86868	Material	500,0000
00110	NITRATO DE CÁDMIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Cd(NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ (TETRAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 308,48 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10022-68-1	Sim	500	500	86983	Material	250,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00119	NITRATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, LEVE ODOR NÍTRICO, FÓRMULA QUÍMICA $Zn(NO_3)_2$ (ANIDRO), PESO MOLECULAR 189,4 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7779-88-6	Sim	2000	2000	87032	Material	1.000,0000
00123	PECTINA, ASPECTO FÍSICO PÓ GROSSO, ESBRANQUIÇADO À PARDO, QUASE INODORO, ORIGEM FRUTAS CÍTRICAS, PESO MOLECULAR 20.000 A 400.000 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 74% DE ÁCIDO GALACTURÔNICO EM BASE SECA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9000-69-5	Sim	1000	1000	87402	Material	500,0000
00125	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H_2O_2 , PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1	Sim	32	32	87440	Material	16,0000
00140	SORO, TIPO ANTI-A, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL	Sim	4	4	78049	Material	2,0000
00141	SORO, TIPO ANTI-AB, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL	Sim	4	4	78051	Material	2,0000
00142	SORO, TIPO ANTI-B, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL	Sim	4	4	78050	Material	2,0000
00143	SORO, TIPO ANTI-D, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL	Sim	4	4	78052	Material	2,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00145	SULFATO DE AMÔNIO E FERRO, ASPECTO FÍSICO PÓ/CRISTAL INCOLOR À LEVEMENTE ARROXEADO, INODORO, PESO MOLECULAR 482,19 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{NH}_4\text{Fe}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$ (DODECAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-83-7	Sim	8000	8000	87766	Material	4.000,0000
00156	SULFATO DE NÍQUEL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERDE AZULADO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{NiSO}_4 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ (HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 262,85 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10101-97-0	Sim	1000	1000	87826	Material	500,0000
00160	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA, TIPO EXTRATO DE CARNE, ASPECTO FÍSICO PÓ	Sim	2	2	78178	Material	1,0000
00163	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SiO_2 , COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, APLICAÇÃO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INDICADOR DE UMIDADE, TAMANHO GRÃO 4 A 8 MM	Sim	48	48	122321	Material	24,0000
00164	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SiO_2 , COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, USO COLUNAS CROMATOGRÁFICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARTÍCULA 70-230 MESH, PORO 60	Sim	32	32	122317	Material	16,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00174	URÉIA, ASPECTO FÍSICO PÓ INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, CRISTALINO, PESO MOLECULAR 60,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH ₄ N ₂ O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57- 13-6	Sim	8	8	88085	Material	4,0000
00181	ÁCIDO ASPÁRTICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 133,11 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C ₄ H ₇ NO ₄ (ÁCIDO L- ASPÁRTICO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-84-8	Sim	500	500	84203	Material	250,0000
00186	ÁCIDO GÁLICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C ₆ H ₂ (OH) ₃ COOH ANIDRO, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR 170,12 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 149-91-7	Sim	200	200	84362	Material	100,0000
00190	ÁCIDO PIROGÁLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA C ₆ H ₆ O ₃ , PESO MOLECULAR 126,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 87-66-1	Sim	1000	1000	84470	Material	500,0000

Número	Item	Aceita Adesão	Qtd. Limite Adesão	Qtd. Limite Informado na Compra	Código	Tipo	Qtd. Homologada
00215	BISSULFITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA NaHSO_3 , PESO MOLECULAR 104,06 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR DE (SO ₂) MÍNIMO DE 58,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7631-90-5	Sim	2000	2000	84882	Material	1.000,0000
00241	PROPILENOGLICOL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO XAROPOSO, LÍMPIDO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_6\text{H}_{14}\text{O}_3$ (DIPROPILENOGLICOL), PESO MOLECULAR 134,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 25265-71-8	Sim	2	2	87601	Material	1,0000
00253	ÁCIDO TARTÁRICO (2,3-DI-HIDROXIBUTANODIOICO), ASPECTO FÍSICO CRISTAIS OU GRÂNULOS OU PEDAÇOS BRANCOS, PESO MOLECULAR 150,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{HOOC}[\text{CH}(\text{OH})_2]_2\text{COOH}$ -ÁCIDO (-)-D-TARTÁRICO (2S,3S), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 147-71-7	Sim	2000	2000	84527	Material	1.000,0000

DETALHAMENTO DO ITEM 00002

Descrição detalhada:	1,4-DIOXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE ÉTER, FÓRMULA QUÍMICA C4H8O2, PESO MOLECULAR 88,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 123-91-1
Código do item:	83941
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	3,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00002:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	3,0000	171.5700

UNIDADE(S) ITEM 00002

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

ADESÕES(S) ITEM 00002

Qtd. máxima para adesão 6.00000

Qtd. disponível para adesão: 6.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00011

Descrição detalhada:	ANIDRIDO FTÁLICO, ASPECTO FÍSICO ESCAMAS BRANCAS, DE ODOR IRRITANTE, FÓRMULA QUÍMICA C8H4O3, PESO MOLECULAR 148,12 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 85- 44-9
Código do item:	84696
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00011:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00011

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

ADESÕES(S) ITEM 00011

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00016

Descrição detalhada:	CARBONATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 96,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH4)2CO3, GRAU DE PUREZA TEOR DE AMÔNIA (NH3) EM TORNO DE 30%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 506-87-6
Código do item:	84982
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00016:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.0600

UNIDADE(S) ITEM 00016

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

ADESÕES(S) ITEM 00016

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00020

Descrição detalhada:	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO PÓ PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR 12,01 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 90%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-44-0
Código do item:	85039
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00020:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.500,0000	0.0500

UNIDADE(S) ITEM 00020

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

ADESÕES(S) ITEM 00020

Qtd. máxima para adesão 3000.00000

Qtd. disponível para adesão: 3000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00023

Descrição detalhada:	CLORETO DE ALUMÍNIO, COMPOSIÇÃO $ALCl_3 \cdot 6H_2O$ (HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 241,43 G/MOL, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO AMARELADO À ALARANJADO, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7784-13-6
Código do item:	85155
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00023:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.000,0000	0.1000

UNIDADE(S) ITEM 00023

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

ADESÕES(S) ITEM 00023

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00029

Descrição detalhada:	CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU ESCAMA BRANCA OU ROSADA, OPACA, FÓRMULA QUÍMICA $\text{CaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$, MASSA MOLECULAR 147,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10035-04-8
Código do item:	85178
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00029:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2.000,0000	0.0400

UNIDADE(S) ITEM 00029

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

ADESÕES(S) ITEM 00029

Qtd. máxima para adesão 4000.00000

Qtd. disponível para adesão: 4000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00042

Descrição detalhada:	CORANTE, TIPO AZUL BRILHANTE COOMASSIE G-250, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CI 42655
Código do item:	73723
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	25,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00042:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	25,0000	1.8695

UNIDADE(S) ITEM 00042

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

ADESÕES(S) ITEM 00042

Qtd. máxima para adesão 50.00000

Qtd. disponível para adesão: 50.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00048

Descrição detalhada:	DEXTROSE, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA C6H12O6 ANIDRA, PESO MOLECULAR 180,16 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 96%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-99-7
Código do item:	85771
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00048:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2,0000	40.5653

UNIDADE(S) ITEM 00048

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

ADESÕES(S) ITEM 00048

Qtd. máxima para adesão 4.00000

Qtd. disponível para adesão: 4.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00049

Descrição detalhada:	DIFENILAMINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO A ACASTANHADO, FÓRMULA QUÍMICA (C6H5)2NH, PESO MOLECULAR 169,22 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 122-39-4
Código do item:	85825
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	600,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00049:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	600,0000	0.2200

UNIDADE(S) ITEM 00049

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	600.00000	600.00000

ADESÕES(S) ITEM 00049

Qtd. máxima para adesão 1200.00000

Qtd. disponível para adesão: 1200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00061

Descrição detalhada:	FOSFATO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ GRANULAR CINZA, ODOR DE AMÔNIA, PESO MOLECULAR 132,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA (NH4)2HPO4 (DIBÁSICO), TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-28-0
Código do item:	86242
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00061:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.000,0000	0.0900

UNIDADE(S) ITEM 00061

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

ADESÕES(S) ITEM 00061

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00072

Descrição detalhada:	GLICEROL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C3H8O3, PESO MOLECULAR 92,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-81-5
Código do item:	86418
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	19,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00072:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	19,0000	27.4200

UNIDADE(S) ITEM 00072

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	19.00000	19.00000

ADESÕES(S) ITEM 00072

Qtd. máxima para adesão 38.00000

Qtd. disponível para adesão: 38.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00078

Descrição detalhada:	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA Ca(OH)_2 , PESO MOLECULAR 74,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1305- 62-0
Código do item:	86542
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00078:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.500,0000	0.0200

UNIDADE(S) ITEM 00078

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

ADESÕES(S) ITEM 00078

Qtd. máxima para adesão 3000.00000

Qtd. disponível para adesão: 3000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00083

Descrição detalhada:	IODONITROTETRAZÓLIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA C19H13CLIN5O2 (SAL CLORETO), PESO MOLECULAR 505,70 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 146-68-9
Código do item:	86718
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00083:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1,0000	534.2600

UNIDADE(S) ITEM 00083

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

ADESÕES(S) ITEM 00083

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00101

Descrição detalhada: METILPARABENO (4-HIDROXIBENZOATO DE METILA), ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO OU CRISTAL INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA C₈H₈O₃, PESO MOLECULAR 152,15 G MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 99- 76-3

Código do item: 86868

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 500,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00101:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.1900

UNIDADE(S) ITEM 00101

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

ADESÕES(S) ITEM 00101

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00110

Descrição detalhada: NITRATO DE CÁDMIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA $\text{Cd}(\text{NO}_3)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ (TETRAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 308,48 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10022-68-1

Código do item: 86983

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 250,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00110:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	250,0000	0.7100

UNIDADE(S) ITEM 00110

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

ADESÕES(S) ITEM 00110

Qtd. máxima para adesão 500.00000

Qtd. disponível para adesão: 500.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00119

Descrição detalhada: NITRATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, LEVE ODOR NÍTRIC O, FÓRMULA QUÍMICA $\text{ZN}(\text{NO}_3)_2$ (ANIDRO), PESO MOLECULAR 189,4 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7779-88-6

Código do item: 87032

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00119:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.000,0000	0.0900

UNIDADE(S) ITEM 00119

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

ADESÕES(S) ITEM 00119

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00123

Descrição detalhada:	PECTINA, ASPECTO FÍSICO PÓ GROSSO, ESBANQUIÇADO À PARDO, QUASE INODORO, ORIGEM FRUTAS CÍTRICAS, PESO MOLECULAR 20.000 A 400.000 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 74% DE ÁCIDO GALACTURÔNICO EM BASE SECA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 9000-69-5
Código do item:	87402
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	500,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00123:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.6200

UNIDADE(S) ITEM 00123

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

ADESÕES(S) ITEM 00123

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00125

Descrição detalhada:	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA H2O2, PESO MOLECULAR 34,01 G/MOL, PUREZA MÍNIMA TEOR MÍNIMO DE 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-84-1
Código do item:	87440
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	16,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00125:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	16,0000	27.0500

UNIDADE(S) ITEM 00125

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

ADESÕES(S) ITEM 00125

Qtd. máxima para adesão 32.00000

Qtd. disponível para adesão: 32.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00140

Descrição detalhada:	SORO, TIPO ANTI-A, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL
Código do item:	78049
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00140:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2,0000	18.8300

UNIDADE(S) ITEM 00140

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

ADESÕES(S) ITEM 00140

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

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

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00141

Descrição detalhada:	SORO, TIPO ANTI-AB, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL
Código do item:	78051
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00141:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2,0000	22.3200

UNIDADE(S) ITEM 00141

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

ADESÕES(S) ITEM 00141

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

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

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00142

Descrição detalhada:	SORO, TIPO ANTI-B, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL
Código do item:	78050
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00142:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2,0000	18.8300

UNIDADE(S) ITEM 00142

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

ADESÕES(S) ITEM 00142

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

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

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00143

Descrição detalhada:	SORO, TIPO ANTI-D, COMPOSIÇÃO MONOCLONAL
Código do item:	78052
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	2,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00143:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	2,0000	30.6900

UNIDADE(S) ITEM 00143

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

ADESÕES(S) ITEM 00143

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

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

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00145

Descrição detalhada: SULFATO DE AMÔNIO E FERRO, ASPECTO FÍSICO PÓ/CRISTAL INCOLOR À LEVEMENTE ARROXEADO, INODORO, PESO MOLECULAR 482,19 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NH₄FE(SO₄)₂.12H₂O (DODECAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7783-83-7

Código do item: 87766

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 4.000,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00145:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	4.000,0000	0.0900

UNIDADE(S) ITEM 00145

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

ADESÕES(S) ITEM 00145

Qtd. máxima para adesão 8000.00000

Qtd. disponível para adesão: 8000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00156

Descrição detalhada: SULFATO DE NÍQUEL, ASPECTO FÍSICO CRISTAL VERDE AZULADO, FÓRMULA QUÍMICA NISO4.6H2O (HEXAHIDRATADO), PESO MOLECULAR 262,85 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10101-97-0

Código do item: 87826

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 500,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00156:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.1200

UNIDADE(S) ITEM 00156

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

ADESÕES(S) ITEM 00156

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00160

Descrição detalhada:	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA, TIPO EXTRATO DE CARNE, ASPECTO FÍSICO PÓ
Código do item:	78178
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00160:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1,0000	391.0900

UNIDADE(S) ITEM 00160

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

ADESÕES(S) ITEM 00160

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

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

Quantidade aguardando análise: 0

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

DETALHAMENTO DO ITEM 00163

Descrição detalhada:	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR AZUL, ASPECTO FÍSICO GRANULADO, APLICAÇÃO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS INDICADOR DE UMIDADE, TAMANHO GRÃO 4 A 8 MM
Código do item:	122321
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	24,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00163:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	24,0000	43.2600

UNIDADE(S) ITEM 00163

Código	Unidade	Tipo da unidade	Qtd. registrada	Qtd. disponível para remanejamento/empenho
154052	CAF	Gerenciadora	24.00000	24.00000

ADESÕES(S) ITEM 00163

Qtd. máxima para adesão 48.00000

Qtd. disponível para adesão: 48.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00164

Descrição detalhada:	SÍLICA GEL, COMPOSIÇÃO SIO2, COR BRANCA, ASPECTO FÍSICO PÓ, USO COLUNAS CROMATOGRÁFICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARTÍCULA 70-230 MESH, PORO 60
Código do item:	122317
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	16,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00164:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	16,0000	126.7100

UNIDADE(S) ITEM 00164

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

ADESÕES(S) ITEM 00164

Qtd. máxima para adesão 32.00000

Qtd. disponível para adesão: 32.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00174

Descrição detalhada:	URÉIA, ASPECTO FÍSICO PÓ INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, CRISTALINO, PESO MOLECULAR 60,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH4N2O, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57- 13-6
Código do item:	88085
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	4,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00174:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	4,0000	23.0600

UNIDADE(S) ITEM 00174

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

ADESÕES(S) ITEM 00174

Qtd. máxima para adesão 8.00000

Qtd. disponível para adesão: 8.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00181

Descrição detalhada:	ÁCIDO ASPÁRTICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR 133,11 G/ MOL, FÓRMULA QUÍMICA C4H7NO4 (ÁCIDO L-ASPÁRTICO), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 56-84-8
Código do item:	84203
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	250,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00181:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	250,0000	0.2400

UNIDADE(S) ITEM 00181

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

ADESÕES(S) ITEM 00181

Qtd. máxima para adesão 500.00000

Qtd. disponível para adesão: 500.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00186

Descrição detalhada:	ÁCIDO GÁLICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C6H2(OH)3COOH ANIDRO, ASPECTO FÍSICO FINO CRISTAL BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR 170,12 G/MOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 149-91-7
Código do item:	84362
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	100,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00186:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	100,0000	0.5700

UNIDADE(S) ITEM 00186

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

ADESÕES(S) ITEM 00186

Qtd. máxima para adesão 200.00000

Qtd. disponível para adesão: 200.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00190

Descrição detalhada: ÁCIDO PIROGÁLICO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA C6H6O3 , PESO MOLECULAR 126,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 87-66-1

Código do item: 84470

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 500,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00190:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	500,0000	0.3600

UNIDADE(S) ITEM 00190

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

ADESÕES(S) ITEM 00190

Qtd. máxima para adesão 1000.00000

Qtd. disponível para adesão: 1000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00215

Descrição detalhada:	BISSULFITO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA NaHSO_3 , PESO MOLECULAR 104,06 G/MOL, GRAU DE PUREZA TEOR DE (SO_2) MÍNIMO DE 58,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A./ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7631-90-5
Código do item:	84882
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1.000,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00215:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.000,0000	0.0400

UNIDADE(S) ITEM 00215

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

ADESÕES(S) ITEM 00215

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00241

Descrição detalhada:	PROPILENOGLICOL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO XAROPOSO, LÍMPIDO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA C6H14O3 (DIPROPILENOGLICOL), PESO MOLECULAR 134,18 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 25265-71-8
Código do item:	87601
Tipo do item:	Material
Quantidade homologada:	1,0000
Vigência inicial:	30/12/2025
Vigência final:	30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00241:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1,0000	50.2300

UNIDADE(S) ITEM 00241

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

ADESÕES(S) ITEM 00241

Qtd. máxima para adesão 2.00000

Qtd. disponível para adesão: 2.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

DETALHAMENTO DO ITEM 00253

Descrição detalhada: ÁCIDO TARTÁRICO (2,3-DI-HIDROXIBUTANODIOICO), ASPECTO FÍSICO CRISTAIS OU GRÂNULOS OU PEDAÇOS BRANCOS, PESO MOLECULAR 150,09 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HOOC[CH(OH)2]2COOH- ÁCIDO (-)-D-TARTÁRICO (2S,3S), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 147-71-7

Código do item: 84527

Tipo do item: Material

Quantidade homologada: 1.000,0000

Vigência inicial: 30/12/2025

Vigência final: 30/12/2026

FORNECEDOR(ES) ITEM 00253:

Classificação	CNPJ	Fornecedor	Qtd. total	Valor unitário
001	20.510.061/0001-06	ICELL LTDA	1.000,0000	0.1000

UNIDADE(S) ITEM 00253

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

ADESÕES(S) ITEM 00253

Qtd. máxima para adesão 2000.00000

Qtd. disponível para adesão: 2000.00000

Quantidade aguardando análise: 0

Aceita adesão Sim

