



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

www.cardoso.sp.gov.br | www.imprensaoficialmunicipal.com.br/cardoso

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 1 de 6

SUMÁRIO

Poder Executivo	2
Atos Oficiais	2
Portarias	2
Licitações e Contratos	3
Extrato	3

EXPEDIENTE

O Diário Oficial do Município de Cardoso, veiculado exclusivamente na forma eletrônica, é uma publicação das entidades da Administração Direta e Indireta deste Município, sendo referidas entidades inteiramente responsáveis pelo conteúdo aqui publicado.

ACERVO

As edições do Diário Oficial Eletrônico de Cardoso poderão ser consultadas através da internet, por meio do seguinte endereço eletrônico: www.cardoso.sp.gov.br
Para pesquisa por qualquer termo e utilização de filtros, acesse www.imprensaoficialmunicipal.com.br/cardoso
As consultas e pesquisas são de acesso gratuito e independente de qualquer cadastro.

ENTIDADES

Prefeitura Municipal de Cardoso

CNPJ 46.599.825/0001-75
Rua Dr. Cenobelino de Barros Serra, 870
Telefone: (17) 3466-3900
Site: www.cardoso.sp.gov.br
Diário: www.imprensaoficialmunicipal.com.br/cardoso

Câmara Municipal de Cardoso

CNPJ 49.677.933/0001-07
Rua Ângelo Moretin, 753
Telefone: (17) 3453-1088 | (17) 3453-2211
Site: www.camaracardoso.sp.gov.br



Diário Oficial Assinado Eletronicamente com Certificado Padrão ICPBrasil, em conformidade com a MP nº 2.200-2, de 2001

O Município de Cardoso garante a autenticidade deste documento, desde que visualizado através do site www.cardoso.sp.gov.br

Compilado e também disponível em www.imprensaoficialmunicipal.com.br/cardoso



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 2 de 6

PODER EXECUTIVO

Atos Oficiais

Portarias

PORTARIA Nº 9.417, DE 27 DE JUNHO DE 2025.

**DESIGNA COMISSÃO ESPECIAL
PARA VISTORIA DE VEÍCULO
OBJETO DO PREGÃO
PRESENCIAL Nº 038/2025 -
PROCESSO Nº 081/2025.**

LUÍS PAULO BEDNARSKI PEDRASSOLLI, Prefeito Municipal de Cardoso, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal, e,

CONSIDERANDO o disposto no Edital do Pregão Presencial nº 038/2025 - Processo nº 081/2025, cujo objeto é a aquisição de 01 (um) veículo usado, tipo ônibus rodoviário, conforme especificações constantes no Termo de Referência;

CONSIDERANDO o teor do item 8.8 do edital, que condiciona a homologação da proposta vencedora à aprovação do veículo por comissão designada mediante portaria, mediante inspeção técnica e emissão de laudo;

CONSIDERANDO as exigências previstas no item IX - Da Entrega/Recebimento do Veículo e Vistoria, que impõem a análise física e documental do bem a ser entregue, incluindo a apresentação de certidão da CIRETRAN e a emissão de termo de recebimento provisório e laudo de vistoria,

RESOLVE:

Art. 1º - Designar os seguintes servidores para comporem a **Comissão Especial de Análise e Vistoria**, responsável pela inspeção técnica, documental e física do veículo ofertado pela empresa declarada vencedora do certame oriundo do Pregão Presencial nº 038/2025 - Processo nº 081/2025:

- **VALTER FERREIRA DOS SANTOS**, matrícula nº 9555, ocupante do cargo de "Mecânico";
- **ADEVAIR GONGORA**, matrícula nº 60, ocupante do cargo de "Motorista-A"; e,
- **PAULO ROBERTO SILVA**, matrícula nº 15326, ocupante do cargo de "Motorista-A".

Parágrafo único. A Comissão será presidida pelo Sr. **Valter Ferreira dos Santos**, a quem caberá a coordenação dos trabalhos.

Art. 2º - Compete à Comissão:

I - proceder ao recebimento provisório do veículo no local indicado pelo edital (Almoxarifado Municipal, sito à Rua Duque de Caxias, esquina com Av. Romeu Viana Romanelli, Centro - Cardoso/SP);

II - verificar o atendimento às especificações técnicas do edital e demais exigências legais e documentais;

III - emitir o Termo de Recebimento Provisório no ato da entrega do veículo pela empresa contratada;

IV - no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, contados da data do Termo de Recebimento Provisório, apresentar o Laudo de Vistoria do veículo e a Certidão expedida pela CIRETRAN, remetendo estes ao Exmo. Senhor Prefeito, onde será observado o disposto no item 8.8 do edital.

Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Registre-se. Publique-se. Dê-se ciência.

Luís Paulo Bednarski Pedrassolli

Prefeito Municipal

Publicada na Secretaria Municipal de Gestão Financeira, na data supra.

Sérgio Eduardo Camargo

Secretário Municipal de Gestão Financeira



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 3 de 6

Licitações e Contratos

Extrato

EXTRATO DE ATA

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº 019/2025 - PREGÃO Nº 035/2025 - PROCESSO Nº 073/2025
DETENTORA DA ATA: BECARI COMERCIAL DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA
OBJETO: FORNECER MATERIAIS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS
VALOR: R\$ 432.100,00(quatrocentos e trinta e dois mil e cem reais).

DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
ALBUMINA PRONTO PRA USO COM 250 ML COM PADRAO INCLUSO Albumina pronto pra uso com 250 ml com padrão incluso - Marca: BIOSERIUM	KIT	20	R\$ 110,87	R\$ 2.217,40
COLESTEROL TOTAL 200ML COLESTEROL TOTAL 200 ML: (COD-PAP) - Método enzimático colorimétrico para a determinação do Colesterol. Conjunto para 200 determinações de colesterol, contendo: 1. Reagente Enzimático: 02 frascos com 100 mL cada, de solução aquosa contendo tampão pH 6,90, 4-aminoantipirina 0,5 mmol/L Fenol 10 mmol/L, colesterol esterase > 400U/L, colesterol oxidase > 300U/L, peroxidase > 1000U/L e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Padrão: 01 frasco com 5,0 mL, contendo colesterol 200 mg/DI (5,2 mmol/L) em solução aquosa e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. Marca: BIOSERIUM	KIT	30	R\$ 233,31	R\$ 6.999,30
TRIGLICÉRIDES 200 ML TRIGLI(GPO-PAP) - Método enzimático colorimétrico para a determinação dos Triglicérides. Conjunto para 200 determinações dos triglicérides contendo: 1. Tampão: 02 frascos com 90 mL cada, de solução aquosa contendo tampão Ph 7,50, p-clorofenol 5 mmol/L e azida sódica 0,1 g/DI. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Enzimas: 02 frascos com 10 mL cada. Solução aquosa 10x concentrada, contendo tampão Ph 7,50, ípase lipoproteica ³ 20.000U/L, glicerol-3-fosfato oxidase ³ 30.000U/L, glicerol quinase ³ 8.000 U/L, peroxidase ³ 10.000U/L, 4-aminoantipirina 5 mmol/L, ATP 3 mmol/L, cloreto de magnésio 5 mmol/l e azida sódica 0,1 g/DI. Conservar entre 2 e 8°C. 3. Padrão: 01 frasco com 5,0 mL de padrão. Contém glicerol 2,26 mmol/L, equivalente a 200 mg/dl em triglicérides, em solução aquosa e azida sódica 0,1g/DI. Conservar entre 2 e 8°C. Marca: BIOSERIUM	KIT	30	R\$ 435,79	R\$ 13.073,70
ACIDO URICO 200ML ÁCIDO ÚRICO: PRONTO P/USO 200 ML (UOD-PAP) - Método enzimático colorimétrico para a determinação do Ácido Úrico. Conjunto para 200 determinações de ácido úrico, contendo:1. Reagente Enzimático: 02 frascos com 100 mL cada, de solução aquosa contendo tampão pH 7,20, Uricase ³ 120 U/L, Peroxidase ³ 1000 U/L, 4-aminoantipirina 1,0 mmol/L, TOOS 0,60 mmol/L e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Padrão: 01 frasco com 5,0 mL, contendo ácido úrico 8 mg/dL (0,476 mmol/L) em solução aquosa e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. Marca: BIOSERIUM	KIT	30	R\$ 219,59	R\$ 6.587,70
ALFA AMILASE 60ML Amilase (Gal-G2 CNP) - Método cinético para a determinação da a-Amilase. Conjunto para 60 determinações daa-Amilase, contendo: 1. Reagente de Cor - 02 frascos com 30 mL cada, de solução tamponada contendo tampão 50 mmol/L pH 6,0, cloreto de sódio 300 mmol/L, 2-cloro-4-nitrofenil-a-galactosilmaltósíde 2,61 mmol/L, cloreto de cálcio 5,0 mmol/L, tiocianato de potássio 140 mmol/L e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. Marca: BIOSERIUM	KIT	20	R\$ 436,83	R\$ 8.736,60
TGP 125ML TRANSAMINASE ALT/GPT (UV) Método cinético UV para a determinação da Alanina Amino Transferase. Conjunto para 100 determinações da Alanina Amino Transferase (GPT), contendo: 1. Tampão: 04 frascos com 25 mL cada, de solução tamponada em pH 7,80, contendo a-cetoglutarato 12 mmol/L, L-alanina 500 mmol/L, EDTA 5 mmol/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Reagente Enzimático: 01 frasco com 1,0 mL de solução tamponada em pH 7,80, 100x concentrada, contendo desidrogenase láctica ³ 120.000 U/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 3. Coenzima: 01 frasco contendo NADH2 em forma liofilizada na concentração de 25 mmol/L após reconstituição. Conservar entre 2 e 8°C. Marca : KATAL	KIT	30	R\$ 212,84	R\$ 6.385,20
TGO 125ML TGO 125 ML: TRANSAMINASE AST/GOT (UV) Método cinético UV para a determinação da Aspartato Amino Transferase. O conjunto Transaminase AST/GOT UV é um sistema que se destina à determinação da Aspartato Amino Transferase (AST) no soro ou plasma sanguíneos. Conjunto para 100 determinações da Aspartato Amino Transferase (GOT), contendo: 1. Tampão: 04 frascos com 25 mL cada, de solução tamponada em pH 7,80, contendo a-cetoglutarato 12 mmol/L, L-aspartato 240 mmol/L, EDTA 5 mmol/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Reagente Enzimático: 01 frasco com 1,0 mL, de solução tamponada em pH 7,80, 100x concentrada, contendo desidrogenase málica ³ 42.000 U/L, desidrogenase láctica ³ 60.000 U/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 3. Coenzima: 01 frasco contendo NADH2 em forma liofilizada na concentração de 25 mmol/L após reconstituição. Conservar entre 2 e 8°C. Marca : KATAL	KIT	30	R\$ 220,47	R\$ 6.614,10



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 4 de 6

GAMA GT GAMA GT 60 ML: Método cinético para a determinação da g-Glutamil transferase. Conjunto para 60 determinações de g-glutamiltransferase, contendo : 1. Tampão: 03 frascos com 16 mL cada, de solução tamponada em pH 8,20, contendo glicil-glicina 150 mmol/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Substrato: 03 frascos com 4,0 mL cada, de solução aquosa 5x concentrada, contendo L-g-glutamil-p-nitroanilida 6,0 mol/L e azida sódica ³ 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. Marca : KATAL	KIT	20	R\$ 143,91	R\$ 2.878,20
GLICOSE 4 X 250ML GLICOSE 4 X 250ML: Método enzimático colorimétrico para a determinação da glicose. Conjunto para 1000 determinações de glicose, contendo: 1. Reagente Enzimático: 04 frascos com 250 ML cada, contendo solução aquosa d tampão Ph 7,40, 4-aminoantipirina 0,8 mmol/L, fenol 11 mmol/L, glicose oxidase ³ 15.000 U/L, Peroxidase ³ 1000 U/L e p-hidroxibenzoato de metila 6,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Padrão: 01 frasco com 5,0 ML contendo glicose 100 mg/DI (5,56 mmol/L) em solução de ácido benzóico a 0,25%. Conservar entre 2 e 8°C. Marca : KATAL	KIT	30	R\$ 213,23	R\$ 6.396,90
PARASITOFILTRO Filtro descartável, com alça de segurança para exames parasitológicos, para copos e taças de 125 e 250 ml - c/ 100 um Marca: DESKARPLAS	PCT	70	R\$ 216,09	R\$ 15.126,30
CK TOTAL 60 ML Marca: BIOSERUM	UNID	30	R\$ 357,67	R\$ 10.730,10
DILUENTE PARA CONTADORES - 20 LTS Diluente para contadores - 20 LTS - Solução diluente para a determinação de hemoglobina, do volume celular, contagem de hemácias, plaquetas e leucócitos em aparelhos automáticos. Produto deve ser compatível com analisador BC 3.000 20 lts Marca: INTERKIT	UNID.	20	R\$ 276,77	R\$ 5.535,40
LISANTE 1 LITRO Solução hemolisante ultra-rápida para determinação da hemoglobina e contagem diferencial de leucócitos em aparelho automáticos. Produto deve ser compatível com analisador BC 3.000. lts Marca: INTERKIT	UNID	10	R\$ 266,50	R\$ 2.665,00
UREIA UV 250ML (Urease, Berthelot) - Método enzimático colorimétrico para a determinação da Ureia. O conjunto é um sistema que se destina à determinação da ureia no sangue e urina. Conjunto para 525 determinações uréia, contendo: 1. Tampão-Estoque: 01 frasco com 100 mL de solução tamponada em pH 7,00, 5x concentrada, contendo salicilato de sódio 300 mmol/L, nitroprussiato de sódio 17,5 mmol/L, EDTA 25 mmol/L e phidroxibenzoato de metila 6,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Reagente Enzimático: 01 frasco com 25,0 mL de solução tamponada em pH 7,00, 20x concentrada, contendo urease 160 KU/L, p-hidroxibenzoato de metila 3,2 mmol/L e EDTA 5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 3. Reagente de Cor-Estoque: 01 frasco com 25 mL de solução 20x concentrada, contendo hipoclorito de sódio 220 mmol/L e hidróxido de sódio 3500 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 4. Padrão: 01 frasco com 3,0 mL de solução aquosa de ureia 70 mg/dl (11,67 mmol/L), contendo ácido benzóico 20 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. lts Marca: KATAL	KIT	30	R\$ 280,91	R\$ 8.427,30
DETERGENTE EZ MD DETERGENTE EZ MD 2X50ML para contadores de células. Solução Enzimática: 100 mL (2 frascos de 50 mL). lts Marca: KATAL	KIT	30	R\$ 258,30	R\$ 7.749,00
DETERGENTE PARA CONTADOR DETERGENTE PARA CONTADORES - 20 LTS - Solução específica para a manutenção preventiva de contadores automáticos e semi automáticos de células sanguíneas . Produto deve ser compatível com analisador BC 3.000 - 20 L lts Marca: INTERKIT	GL	40	R\$ 585,16	R\$ 23.406,40
HDL COLESTEROL DIRETO 50ML HDL COLESTEROL 50 ML: Método direto para a determinação enzimática do Colesterol HDL. O conjunto Colesterol HDL é um sistema que se destina à separação do colesterol ligado à fração HDL no soro sanguíneo. Conjunto para 200 determinações de colesterol HDL, contendo: 1. Precipitante: 01 frasco com 50 mL de solução aquosa contendo ácido fosfotúngstico 1,50 mmol/L e cloreto de magnésio 54 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Padrão: 01 frasco com 5,0 mL de padrão contendo colesterol 20 mg/dl (0,52 mmol/L) em solução aquosa e azida sódica 0,1 g/dL. Conservar entre 2 e 8°C. lts Marca: KATAL	KIT	30	R\$ 441,93	R\$ 13.257,90
FR LATEX 2,5 ML FR. LATEX 2,5 ML COM CONTROLE lts Marca: EBRAM	FR	30	R\$ 94,45	R\$ 2.833,50
BHCG 25 UI C/50 BHCG 25 UI - CAIXA COM 50 TIRAS lts Marca: EBRAM	CX	30	R\$ 77,34	R\$ 2.320,20
ASO LATEX 2,5ML lts Marca: EBRAM	FR	70	R\$ 96,16	R\$ 6.731,20
FITA DE URINA FITA DE URINA 150 UM Frasco com 100 tiras teste. Tiras reagentes destinadas à análise de características físicas e químicas de amostras de urina. A análise rotineira da urina envolve os caracteres físicos, químicos e sedimentoscópico As tiras reagentes apresentam áreas que por diversos mecanismos assumem modificações de coloração que permite visualmente a quantificação dos parâmetros avaliados. lts Marca: BIOCON	FR	50	R\$ 126,97	R\$ 6.348,50
CREATININA CINETICA 250 MLD: Método colorimétrico para a determinação da Creatinina. Conjunto para 100 determinações de creatinina, contendo: 1. Tampão: 02 frascos com 100 mL cada, de solução aquosa contendo hidróxid de sódio 125 mmol/L e tetraborato de sódio 24 mmol/L. Conservar entre 15 e 25°C. 2. Ácido Pírico: 01 frasco com 50 m de solução aquosa de ácido pírico 44 mmol/L. Conservar entre 15 e 25°C. 3. Acidificante: 01 frasco com 10 mL soluçã de ácido acético 11 mol/L. Conservar entre 15 e 25°C. 4. Padrão: 01 frasco com 10 mL solução aquosa de creatinina 3, mg/dL. Conservar entre 15 e 25°C. lts Marca: KATAL	KIT	70	R\$ 166,41	R\$ 11.648,70



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 5 de 6

BIRRUBINA DIETA E TOTAL COM 52 ML Its Marca: GOLD ANALISA	UNID.	20	R\$ 150,43	R\$ 3.008,60
FERRITINA KIT C/ 50 ML COMM PADRAO INCLUSO Its Marca: ELITECH	KIT	20	R\$ 1.706,11	R\$ 34.122,20
OLEO DE IMERSÃO 100ML Óleo de imersão para microscopia ótica em objetiva (100x). Frasco com 100ML Its Marca: GOLD ANALISA	FR	20	R\$ 53,03	R\$ 1.060,60
SANGUE CONTROLE HEMATOLÓGICO NÍVEL 1. 3 ML. Controle Hematológico utilizado para monitorar a determinação dos valores das células sanguíneas nos analisadores hematológicos, nível 1, baixo. Its Marca: NIHON KOHDEN	UNID.	30	R\$ 674,08	R\$ 20.222,40
FOSFATASE ALCALINA CINÉTICA (IFCC) 100 ML: Método cinético para a determinação da Fosfatase Alcalina. Conjunto para 100 determinações de Fosfatase Alcalina, contendo: 1. Tampão: 02 frascos com 45 mL cada, de solução tamponada em pH 10,4 com Aminometilpropanol (AMP), contendo acetato de magnésio 2,0 mmol/L, HEDTA 2,0 mmol/ sulfato de zinco 1,0 mmol/L e azida sódica 15,5 mmol/L. Conservar entre 2 e 8°C. 2. Substrato: 02 frascos com 5,0 mLcada, de solução aquosa 10x concentrada, contendo p-nitrofenilfosfato de sódio 100 mmol/L e azida sódica 15,5 mmol/ Conservar entre 2 e 8°C. Its Marca: BIOSERIUM	KIT	20	R\$ 175,33	R\$ 3.506,60
CHAGAS HAI 96 TESTES para determinação qualitativa e semi-quantitativa de anticorpos, anti-trypanossoma cruzi. Somente para uso de diagnostico in-vitro. Reagentes, conservar entre 2-8°C. 1-Suspensão de hemácias: contem suspensão de hemácias de ave sensibilizadas com componentes antigênicos do trypanossoma cruzi, em solução salina formalizada. Potencialmente infectante, pronta pra uso. 2- Diluente: contém tampão fosfato salino. Pronto pra uso. 3- 2-mercaptoetanol: solução concentrada de 2-mercaptoetanol.pronta pra uso. Conservar ao abrigo da luz. P-controle positivo: soro de carneiro anti-t cruzi em tampão fosfato salino e azida sódica 15,4 mmol/L. Pronto pra uso. N- controle negativo: soro humano em tampão fosfato-salino e azida sódica 15,4 mmol/L. Pronto pra uso. Its Marca: ONSITE	KIT	20	R\$ 298,04	R\$ 5.960,80
TIPAGEM SANGUINEA COM FATOR RH Its Marca: EBRAM	UNID.	50	R\$ 268,23	R\$ 13.411,50
FERRO CROMAZURAL COM 50 ML COM PADRAO INCLUSO Its Marca: VIDA BIOTECNOLOGIA	KIT	20	R\$ 154,88	R\$ 3.097,60
PCR TURBIMETRIA KIT COM 50 ML METODO CINETICO COM CALIBRADOR JUNTO AO KIT Its Marca: EBRAM	KIT	30	R\$ 677,22	R\$ 20.316,60
LDH KIT COM 100 ML COM PADRAO INCLUSO Its Marca: BIOSERIUM	KIT	20	R\$ 170,05	R\$ 3.401,00
ELITROL - SORO CONTROLE LIOFILIZADO COM 5 ML Its Marca: ELITECH	UNID.	60	R\$ 236,90	R\$ 14.214,00
PROTEINAS TOTAIS KIT PRO TO PRA USO COM 250 ML COM PADRAO INCLUSO Its Marca: BIOSERIUM	KIT	20	R\$ 125,02	R\$ 2.500,40
SORO COOMBS é um reagente que serve para detectar a presença de anticorpos que atacam as hemácias. É usado exames de sangue, como o teste de Coombs direto e indireto. Its Marca: EBRAM	UNID.	50	R\$ 131,22	R\$ 6.561,00
COLORAÇÃO DE LEISHMAN KIT CONTENDO 500 ML PRONTO PRA USO Its Marca: NEW PROV	KIT	20	R\$ 156,86	R\$ 3.137,20
TESTE DE PH 0-14,0 - 100 TIRAS Teste de pH 0-14,0 - 100 tiras - A fita indicadora de pH é um tipo específico de indicador de pH que é usado para medir nível de acidez ou basicidade em soluções aquosas Its Marca: MERCH	CX	5	R\$ 162,17	R\$ 810,85
VALOR TOTAL				R\$ 311.999,95
LOTE 02				
MICROTUBO COM EDTA 0,5ML Microtubo para coleta de sangue com edta 0,5ml Its Marca: VACUPLAST	UNID.	1000	R\$ 2,27	R\$ 2.270,00
PIPETA DE WESTERGREEN PLASTICO Pipeta de plastico, graduada de 0-200mm, com 2,5mm de diâmetro interno, que deve ser preenchida até a marca "zero" deixada na posição vertical de 1 a 2 horas, para execução do teste. Its Marca: CRAL	UNID.	200	R\$ 70,16	R\$ 14.032,00
PONTEIRA AMARELA COROA DE 0 A 200UL C/1000 UM Ponteira Amarela, tipo Gilson, de 0 a 200 ul, com coroa, fabricada em polipropileno de alta densidade, compatível com variedade de pipetadores existentes no mercado, não contem filtro. Pacote com 1000 unidades Its Marca: FIRSTLAB	PCT	10	R\$ 48,90	R\$ 489,00
TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO COM ATIVADOR DE COÁGULO CONTENDO 100 UNIDADES DE 3,5 ML NO TAMANHO 13X100MM Tubo: Polietilentereftalato (PET);Tampa: Borracha Butílica;Capa Protetora: Polietileno (PE);Ativador: Silica em pó. Its Marca: LABOR - IMPORT	CX	200	R\$ 124,77	R\$ 24.954,00
TUBO PARA COLETA DE SANGUE A VACUO COM EDTA 02 ML Its Marca: LABOR IMPORT	TB	300	R\$ 159,60	R\$ 47.880,00
TUBO CONICO 12 ML - plastico -25 unidades Its Marca: DESKARPLAS	PCT	50	R\$ 31,50	R\$ 1.575,00
VALOR TOTAL				R\$ 91.200,00
LOTE 03				
ESCOVA P/LAVAGEM TUBOS 12X75 Its Marca: J. PROLAB	UNID	10	R\$ 27,09	R\$ 270,90
Papel térmico 49x25 - compatível com analisador BC 3000 Its Marca: REvisa	UNID.	70	R\$ 9,21	R\$ 644,70



DIÁRIO OFICIAL

MUNICÍPIO DE CARDOSO

Conforme Lei Municipal nº 3.516, de 17 de abril de 2019

Terça-feira, 01 de julho de 2025

Ano VII | Edição nº 1349

Página 6 de 6

LAMINA PARA MICROSCOPIA PONTA FOSCA Lamina; em vidro para microscopia; com borda fosca; laminas na dimensão de 26 x 76mm; espessura de 1,0mm a 1,2mm; uso laboratorial; o produto deverá obedecer a legislação atual vigente; acondicionado em embalagem reforçada apropriada para o produto, CAIXA COM 50 LÂMINAS Its Marca: EXACTA	CX	50	R\$ 25,16	R\$ 1.258,00
CURATIVO INFANTIL CX C/ 500 UND TIPO ROLO CURATIVO PÓS-COLETA INFANTIL ROLO. 500 UN/CX. Aplicação: Utilizados para hemostasia após a realização de punções venosas e em casos de feridas superficiais. Its Marca: FIRSTLAB	CX	30	R\$ 57,81	R\$ 1.734,30
GARROTE ADULTO C TRAVA Its Marca: CRAL	UNID.	20	R\$ 37,93	R\$ 758,60
COLETOR DE URINA 50ML ESTERIL C/100 Its Marca: J. PROLAB	PCT	100	R\$ 102,30	R\$ 10.230,00
CURATIVO ADULTO - CAIXA COM 500 UNIDADES Its Marca: AMP	CX	30	R\$ 64,40	R\$ 1.932,00
AGUA DESTILADA - com 4 frascos de 5 litros Its Marca: ASFER	CX	100	R\$ 114,39	R\$ 11.439,00
LAMINULA 24X24 CX COM 100 LAMINULAS Its Marca: FIRSTLAB	CX	50	R\$ 12,65	R\$ 632,50
VALOR TOTAL				R\$ 28.900,00

DATA DE ASSINATURA: 25/06/2025. VIGÊNCIA: 12 (doze) meses. Prefeito Municipal – Luís Paulo Bednarski Pedrassolli Cardoso, 30 de junho de 2025.

Adriana Dantas Barbosa
Assistente de Administração