



Ministério da Economia  
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital  
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Declaração**

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

**Dados do Fornecedor**

CNPJ: 10.378.106/0001-87 DUNS®: 899635587  
Razão Social: COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI  
Nome Fantasia: COLUMBIA EQUIPAMENTOS  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 15/11/2022  
Natureza Jurídica: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE NATUREZA EMPRESÁRIA)  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

**Ocorrências e Impedimentos**

Ocorrência: Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta  
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta  
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

**Níveis cadastrados:**

**I - Credenciamento**

**II - Habilitação Jurídica**

**III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

Receita Federal e PGFN	Validade:	10/01/2023
FGTS	Validade:	07/10/2022
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	25/03/2023

**IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal**

Receita Estadual/Distrital	Validade:	31/12/2022
Receita Municipal	Validade:	01/12/2022

**VI - Qualificação Econômico-Financeira**

Validade: 30/04/2023



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS**

Nome: COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 10.378.106/0001-87

Certidão nº: 33734374/2022

Expedição: 06/10/2022, às 11:42:13

Validade: 04/04/2023 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **10.378.106/0001-87**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

### **INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.

**Data e hora da consulta:** 06/10/2022 11:41:59

**Usuário:** 00771816464

**Cadastro Informativo de Créditos Não-Quitados - CADIN**

<b>CPF/CNPJ:</b>	<b>Título:</b>	<b>Situação</b>	<b>Total de Registros</b>	<b>0</b>
10378106000	Credor/Devedor não existente no Siafi	Adimplente	Há até 30 dias:	
			Há mais de 30 dias:	

Código	Credor	Data/Hora de Inclusão
--------	--------	-----------------------

*\* Registros incluídos há até 30 dias.*



## TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

### Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

**Consulta realizada em:** 06/10/2022 11:43:01

#### Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI**  
CNPJ: **10.378.106/0001-87**

#### Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: **TCU**  
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **CNJ**  
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e

racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.

Proponente:

**Columbia Comercial de Equipamentos EIRELI**

R Governador Jorge Lacerda, 171 SLJ 01 Bl Mikami

Bairro: Guabirota - Curitiba/PR - CEP 81510-040

Fone: (41) 3068-3671 - Fax: (41) 3068-3668

E-mail: editais@columbiacomercial.com.br

CNPJ 10.378.106/0001-87 - I. E.: 90.4568.29-59

Para:

**Inst Fed Educ Ciência Tecnol PB - Campus Patos**

Rod PB-110

Bairro: Alto Tubiba - Patos/PB - CEP 58700-970

Fone: - Fax:

E-mail: ccl.ip@ifpb.edu.br

A/C.: Sr(a).

Grupo: **0** Lote: **0** Item: **6** Qtd.: **1 cj** Produto: **Objeto: Conjunto para Biologia Geral**

Especificação Técnica:

Item 1 - SD5070 MITOSE EM 9 PARTES - Modelo anatômico de mitose ilustra as 9 etapas da divisão celular de uma célula animal; confeccionado em PVC e com pintura feita à mão e cores realísticas; Este modelo é apresentado em cores, facilitando a identificação e a identificação dos elementos celulares; Sua apresentação pode ser fixada em parede, pedestal ou até separados em uma superfície; Está representado numa escala de aproximadamente 10.000:1; Com o modelo de mitose em 9 fases SD-5070 é possível identificar dentre outras estruturas: Interfase; Prófase; Pro Metáfase Inicial; Pro Metáfase Final; Metáfase; Anáfase Inicial; Anáfase Final, Telófase; Citocinese. Montado em base plástica;

Item 2 - SD5069 DUPLA HELICE DE D.N.A - Modelo anatômico de DNA, confeccionado em PVC e Acrílico; Composto por três espirais de hélice dupla e constituído de ácidos nucleicos para demonstrar o pareamento de bases, codificado por cores para representar as bases de nitrogênio e as partes de fosfato piramidais e de açúcares pentagonais; Com o modelo anatômico de DNA SD-5069 é possível identificar dentre outras estruturas: Timinas; Adeninas; Guaninas; Citosinas; Desoxirriboses; Fosfatos. Montado em base plástica;

Item 3 - SD5022 TORSO BISSEXUAL DE 85 CM C/ 24 PARTES - Modelo anatômico de Torso bissexual dividido em 24 Partes de 85 cm de altura, confeccionado em PVC e resina plástica emborrachada, é uma excelente ferramenta para entender o corpo humano de forma geral; Como o modelo anatômico de torso humano bissexual de 85cm com 24 partes SD-5022 é possível identificar dentre outras estruturas: Ossos / Músculos / Glândulas / Nervos / Órgãos / ligamentos / Tecidos. Crânio; Meninges; Córtex Cerebral; Núcleo Cerebral; Cerebelo; Bulbo; Ponte; Medula Espinhal; Glândula Submandibular; Glândula Sublingual; Nariz; Cavidade Nasal; Laringe; Osso Hioide; Traqueia; Lábios; Rima Bucal; Cavidade Bucal; Língua; Pulmões; Diafragma; Esôfago; Coração; Rins; Bexiga; Ureteres; Uretra (Masculina e Feminina); Testículo; Epidídimo; Próstata; Pênis; Ovário; Trompas Uterinas; Utero (c/ feto); Vagina; Estômago; Fígado; Pâncreas; Baço; Duodeno; Intestino Delgado; Intestino Grosso; Músculos; Mamas; Vértex; Linfonodos; Montado em base plástica;

Item 4 - SD5072 CELULA VEGETAL AMPLIADA EM 5 PARTES - Modelo anatômico de célula vegetal, confeccionada em PVC, com 5 partes que podem ser removidas, e com pintura feita à mão e cores realísticas, mostra as estruturas típicas de um vegetal, com citoplasma e organelas celulares como vistos no microscópio eletrônico; Com ampliação de aproximadamente 20 mil vezes, todas as organelas importantes são representadas em relevo e diferenciadas por cores para uma melhor compreensão; Com o modelo de célula vegetal ampliada SD-5072 é possível identificar dentre outras estruturas: Parede celular, Membrana celular, Retículo endoplasmático liso, Retículo endoplasmático rugoso (removível), Núcleo celular, Ribossomos, Cloroplastos, Mitocôndrias, Dictiossomos, Aparelho de Golgi (removível), Nucléolo e Núcleo (removíveis), Parede do Núcleo; Montado em base plástica.

Item 5 - SD5073 CELULA ANIMAL AMPLIADA EM 5 PARTES - Modelo anatômico de célula animal, confeccionada em PVC, com 5 partes que podem ser removidas e com pintura feita à mão e cores realísticas, mostra as estruturas típicas de um animal, com citoplasma e organelas celulares como vistos no microscópio eletrônico; Com ampliação de aproximadamente 20 mil vezes, todas as organelas importantes são representadas em relevo e diferenciadas por cores para uma melhor compreensão; Com o modelo de célula animal ampliada SD-5073 é possível identificar dentre outras estruturas: Núcleo celular; Núcleo celular (Nucléolo / Núcleo e Parede do Núcleo) (removíveis), Mitocôndria, Retículo endoplasmático liso, Retículo endoplasmático rugoso (removível), Membrana basal, Fibras colágenas, Aparelho de Golgi (removível), Microvilos, Lisossomo; Montado em base plástica

Item 6 - SD5061 SISTEMA DIGESTORIO EM 3 PARTES - Modelo anatômico do sistema digestório em 3 partes em prancha, confeccionado em PVC e resina plástica emborrachada, com pintura feita a mão e cores realísticas; Representa de forma sistêmica os órgãos do aparelho digestório, Com o modelo anatômico do sistema digestório em 3 partes em prancha SD-5061, é possível identificar as seguintes estruturas dentre outras: Glândula hipófise, Nariz, Seios paranasais, Cavidade nasal, Faringe, Traqueia, Lábios (superior / inferior), Rima bucal, Cavidade bucal, Língua, Esôfago, Estômago em 2 partes, Fígado, Pâncreas, Baço, Duodeno, Intestino Delgado, Intestino Grosso; Sigmoides; Ânus Montado em prancha de madeira;

Item 7 - Kit Murais de Anatomia com 18 Peças - Moldura de Madeira KMA-18M - Murais de Anatomia (Kit Completo c/ 18 Murais Dobrado); Papel Plastificado, Dobrado em saco plástico. Tamanho 89 cm x 117 cm. Contém: 1 Mural do corpo humano, corte da face anterior, sistema circulatório, sistema muscular, dente incisivo/ dente canino/ dente molar, sistema digestório, corte ante-posterior, audição, visão, estômago, rins, bexiga, circulação do sangue / coração, sistema respiratório, sistema digestório, sistema nervoso. 1 Mural da célula, membrana plasmática, retículo endoplasmático, ribossomos, lisossomos, citoplasma, cariolinea, glicocálice, núcleo / nucléolos, carioteca, cromatina, mitocôndrias, centríolos, complexo de golgi, cariolinea. 1 Mural do ciclo da vida I, etapas da fecundação. 1 Mural ciclo da vida II, evolução física, sexual e degenerativa, métodos anticoncepcionais. 1 Mural do sistema circulatório, Artéria e veias, Tipos de circulação, Coração, Vasos sanguíneos, Sangue. 1 Mural do sistema digestório, boca, estômago, fígado, Pâncreas, intestino grosso, intestino delgado, esôfago, duodeno, anus, caminho do alimento. 1 Mural do sistema endócrino,

Proponente:

**Columbia Comercial de Equipamentos EIRELI**

R Governador Jorge Lacerda, 171 SLJ 01 Bl Mikami

Bairro: Guabirota - Curitiba/PR - CEP 81510-040

Fone: (41) 3068-3671 - Fax: (41) 3068-3668

E-mail: editais@columbiacomercial.com.br

CNPJ 10.378.106/0001-87 - I. E.: 90.4568.29-59

Para:

**Inst Fed Educ Ciência Tecnol PB - Campus Patos**

Rod PB-110

Bairro: Alto Tubiba - Patos/PB - CEP 58700-970

Fone: - Fax:

E-mail: ccl.ip@ifpb.edu.br

A/C.: Sr(a).

hipófise, tireóide, pâncreas, glândulas, hormônios, paragânglios, gônadas, supra-renais. 1 Mural do sistema esquelético I, face anterior, face posterior, ossos, articulações, ligamentos, esqueleto humano. 1 Mural do sistema esquelético II, esqueleto axial, esqueleto apendicular, osso (estrutura-tipos), cabeça/ Tronco / membros, articulações. 1 Mural do sistema linfático, sistema imunológico, circulação linfática, timo, linfonodos, linfa, capilares linfáticos, vasos linfáticos, baço. 1 Mural do sistema muscular, músculos, estrutura do músculo, ações, contrações e respostas musculares. 1 Mural do sistema nervoso, sistema nervoso central, meninges, arco-reflexo medular, sistema nervoso periférico voluntário, sistema nervoso periférico autônomo, neurônios. 1 Mural do sistema reprodutor feminino, genitália, tuba uterina, útero, vulva, mamas e divisão celular. 1 Mural do sistema reprodutor masculino, genitália, pênis, testículo, próstata, espermatozóide, divisão celular. 1 Mural do sistema respiratório, faringe, laringe, pulmões, fossas nasais, boca, traqueia, brônquios, vias respiratórias, árvore respiratória, movimentos respiratórios. 1 Mural do sistema sensorial, tato, olfato, audição, paladar, visão. 1 Mural do sistema tegumentar, pele, tipos de epitélios, unha, pelo, alguns tecidos epiteliais de revestimento. 1 Mural do sistema urinário, rins, ureteres, bexiga urinária, uretra, vias urinárias, sistemas excretores, urina.

Item 8 - KIT DE LAMINAS PREPARADAS PARA ENSINO FUND. E MEDIO COM 50 PECAS - DI-50EM CAIXA DE MADEIRA INCLUSA 1. Estrutura de Saccharomyces. 2. Estrutura de Penicilina. 3. Aspergilo. 4. Corte de Rizobium melilot. 5. Chlamydomonas. 6. closterium. 7. Euglena W.M. 8. Paramecium W.M. 9. Hidra C.S. 10. Minhoca C.S. 11. Ovário de Ascaris W.M. 12. Ponta do rood da planta. 13. Broto terminal L.S. 14. Caule de dicotiledônea C.S. 15. Haste do populus C.S. 16. Folha do ilex chinensis C.S. 17. Epiderme de folha de feijão-fava W.M. 18. Epiderme da cebola W.M. 19. Folha de Jasmim de inverno C.S. 20. Folha do Pinho C.S. 21. Mitose de célula de planta. 22. Esfregaço de sangue do pombo. 23. Esfregaço de sangue de rã. 24. Esfregaço de sangue de galinha. 25. Estróbilo (fruta) macho do pinheiro C.S. 26. Grãos de pinho maduro W.M. 27. Grãos do pólen do liliun. 28. Buski do fasciolopsis C.S. 29. Tuberlarian C.S. 30. Tenia C.S. 31. Testículo do gafanhoto. 32. Antena de borboleta. 33. Daphnia W.M. 34. Epitélio escamoso estratificado Sec. 35. Epitélio Ciliar Sec. 36. Músculo esquelético L e C Sec. 37. Músculo Liso separado L e C Sec 38. Músculo cardíaco L.S. 39. Corte espinhal C.S. 40. Neurônio (célula) motor W.M. 41. Esfregaço de sangue humano. 42. Língua L.S. 43. Parede gástrica Sec. 44. Nervo C.S. 45. Glândula espinhal Sec. 46. Pulmão Sec. 47. Intestino delgado Sec. 48. Artéria e veia Sec. 49. Osso denso Sec. 50. Medula vermelha Sec.

Item 9 - SDBM-100 MICROSC. BIOLOGICO BINOCULAR AUMENT. 40X A 1600X ILUM LED 3W - ♦ Microscópio biológico binocular; Tubo binocular tipo siedentopf de percurso óptico de 160 mm, Tubo com inclinação de 30°, rotação de 360°, Ajuste de dioptria do lado esquerdo de 5, Ajuste de interpupilar de 55mm á 75mm; Aumentos: 40x, 64x, 100x, 160x, 400x, 640x, 1000x (imersão) e 1600x (imersão); Oculares WF: 10x/16mm e 16x/11mm; Objetivas Acromáticas Finitas: 4x, 10x, 40x (R) e 100x (R)Oil; Revolver reverso para 4 objetivas, com sistema de "click" para travar na posição correta; Platina mecânica com área de 125 mm x 115 mm, com escala vernier de 0,1mm, movimentos "X" e "Y" feitos por botões conjugados á direita; Sistema de trava para limitar a altura da platina para evitar quebra de lâmina e ajuste de torque e tensão; Condensador tipo Abbe de 1.25 NA com íris diafragma, possui porta filtro e exclusivo sistema de centralização feita por 2 botões, movimento vertical realizado por pinhão e cremalheira; Focalização feita por botões bilaterais: Macrométrico com área de movimento 13 mm e "Micrométrico com divisão de 0,002mm"; Iluminação realizada por LED de 3W e com ajuste de intensidade do lado direito; Alimentação elétrica: O equipamento é bi volt automático. Acompanha: 01 Tubo Binocular; 01 Base do Microscópio; 01 Par de oculares de 10x; 01 Par de oculares de 16x; 01 Objetiva Acromática de 4x; 01 Objetiva Acromática de 10x; 01 Objetiva Acromática de 40x (R); 01 Objetiva Acromática de 100x (R); 01 Filtro Azul de 32mm; 01 Filtro Verde de 32mm; 01 Filtro Amarelo de 32mm; 01 Frasco de óleo de imersão; 01 Cabo de energia; 01 Capa de proteção; 01 Manual de instruções em português; 01 Termo de garantia. --> Obs.: Produto considerado SIMILAR conforme previsto na legislação em vigor. Solicitamos análise criteriosa do requisitante a fim de evitar futura recusa e/ou alegação de inconformidade por ocasião da entrega.

Valor Unitário: **R\$ 13.335,00** Treze Mil e Trezentos e Trinta e Cinco Reais

Valor Total: **R\$ 13.335,00** Treze Mil e Trezentos e Trinta e Cinco Reais

Marca: **Sdorf** Modelo: **KIT** Entrega(dias): **30** Garantia(meses): **3**

Entrega(s): 1 cj ----> Campus Itaporanga - PB-386, s/n - Centro - CEP: 58780-000 - Itaporanga/PB

**Proponente:****Columbia Comercial de Equipamentos EIRELI**

R Governador Jorge Lacerda, 171 SLJ 01 Bl Mikami

Bairro: Guabirota - Curitiba/PR - CEP 81510-040

Fone: (41) 3068-3671 - Fax: (41) 3068-3668

E-mail: editais@columbiacomercial.com.br

CNPJ 10.378.106/0001-87 - I. E.: 90.4568.29-59

**Para:****Inst Fed Educ Ciência Tecnol PB - Campus Patos**

Rod PB-110

Bairro: Alto Tubiba - Patos/PB - CEP 58700-970

Fone: - Fax:

E-mail: ccl.ip@ifpb.edu.br

A/C.: Sr(a).

**Total Proposta: R\$ 13.335,00** Treze Mil e Trezentos e Trinta e Cinco Reais**Validade Proposta: 60 dias**

Declaramos que nos preços propostos estão incluídas todas as despesas com encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, de transporte e entrega.

Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.

Declaramos que a empresa está enquadrada como Empresa de Pequeno Porte, cumprindo os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006 e que esta Empresa está apta a usufruir tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42º ao 49º da referida Lei.

**Dados Bancários para Pagamento:**

- Banco do Brasil S/A (001) - Agência: 3007-4 - Conta Corrente: 116.239-X

**Dados do representante legal da empresa para assinatura do contrato:**

- Dorival da Silva - Diretor (a) - RG: 3.905.762-0 - CPF: 514.962.919-72

- Rua Lima Barreto, 560 - Jardim das Américas - Curitiba/PR - CEP 81530-410

Curitiba, 4 de Outubro de 2022

**Documentos em anexo:**

Declaração de Elaboração Independente

Declaração de ME/EPP

Declarações Consolidadas

**Columbia Comercial de Equipamentos EIRELI - EPP**  
Dorival da Silva  
Rg. 3.905.762-0 Pr





Universidade Federal de Pernambuco – UFPE  
Centro Acadêmico do Agreste – CAA/Caruaru  
Rodovia BR 104, Km 59, s/n, Nova Caruaru  
CEP: 55.014-900, Caruaru, PE – BRASIL  
Fone/Fax: (81) 2103-9151





### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos que a empresa, COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ: 10.378.106/0001-87, sediada na RUA CONEGO JANUÁRIO DA CUNHA BARBOSA, N° 126 SB 03, CEP: 81530-480, BAIRRO UBERABA – CURITIBA/PR, forneceu para o nosso órgão 4 UNIDADES DE MODELO ANATÔMICO DE TUBOS DIGESTIVOS DA MARCA 3B Scientific para o Curso de Medicina deste Centro Acadêmico, conforme a nota de empenho 2015NE800041 do CENTRO ACADEMICO DO AGRESTE/UFPE, processo nº: 23076.003245/2015-03, Pregão 212/2013. Informamos que a entrega dos materiais foi executada com satisfação e rapidez, dentro dos padrões de qualidade e prazos estabelecidos de acordo com nossos objetivos. Atestamos ainda que fora demonstrada a eficiência e a credibilidade do trabalho prestado.

Atenciosamente,

Caruaru, 27 de abril de 2016.

  
Manoel Guedes Alcoforado Neto  
Diretor do Centro Acadêmico do Agreste  
Universidade Federal de Pernambuco

 Manoel Guedes Alcoforado Neto  
Diretor do Campus do Agreste  
SIAPE- 2496804  
UFPE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS  
CAMPUS POÇOS DE CALDAS

---

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

**Referência: Pregão nº 004/2015**  
**Processo nº: 23500.000718.2015-55**

Declaramos que a empresa Columbia Comercial de Equipamentos Ltda - ME, inscrita no CNPJ nº 10.378.106/0001-87, realizou a entrega do item apresentado abaixo, referente ao empenho 2015NE800135:

- **Item:** MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS Gravidez 8 Fases - Desenvolvimento do Feto. Este modelo é confeccionado em resina plástica emborrachada e mostra o desenvolvimento do feto no útero, do primeiro ao oitavo mês, sendo composto, portanto, por oito modelos separados, cada um com seu suporte. Os modelos têm as seguintes dimensões: 37 cm de comprimento x 28 cm de largura x 15 cm de altura; peso aproximado de 2,6 Kg e garantia de 12 meses. Marca: Anatomic.

**Quantidade:** 01 Unidade

Atestamos, ainda, que os compromissos assumidos pela empresa foram cumpridos satisfatoriamente, nada constando em nossos arquivos que a desabone comercial ou tecnicamente.

Poços de Caldas, 29 de abril de 2016.

*Marlene Reis Silva*

Marlene Reis Silva  
Coordenadora de Planejamento

**Marlene Reis Silva**

Mat. SIAPE 2001559 Port. 1.770/2015

Coordenadora de Planejamento

IFSUDEMINAS - Campus Poços de Caldas



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO  
DIVISÃO DE COMPRAS

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a Empresa **COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELLI - EPP**, inscrita no CNPJ nº 10.378.106/0001-87, sediada na Rua Cônego Januário da Cunha Barbosa, 126 – Sb 03 – Bairro Uberaba – Curitiba – PR, CEP – 81.530-480, forneceu satisfatoriamente a esta Instituição de Ensino Superior, Objeto do Pregão Eletrônico: 32/2015, Empenho: 2015NE801933, em conformidade com a notas fiscais nº 000.894, o material discriminado abaixo.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
- 33	Obj: Aparelho de Vacuoterapia, marca – Ibramed	01 und.
- 57	Obj: Modelo Muscular Humano, marca – 3B Scientific	01 und.

Declaramos ainda que a Empresa cumpriu na íntegra o fornecimento, não existindo até a presente data, nada em nossos arquivos que possa desabonar sua capacidade Técnica, Operacional e Financeira.

Teresina, 17 de Fevereiro de 2017

**Hellany Alves Ferreira**

Chefe da Divisão de Compras da UFPI

Fone: (86) 3215-5589

e-mail: [divisaodecompras@ufpi.edu.br](mailto:divisaodecompras@ufpi.edu.br)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL  
Departamento de Licitação e Transporte - DELIT  
Av. Paulo Gama, 110 - Bairro Farroupilha - CEP 90046900 - Porto Alegre - RS  
5º andar

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA**, inscrita no CNPJ nº **10.378.106/0001-87**, situada na Rua Cônego Januário da Cunha Barbosa, nº 126, Uberaba - Curitiba/PR, entregou os seguintes produtos:

Pregão	Qtd	Especificação	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$
200/2015	1	<b>Manequim Torso: IV Laerdal</b> ou similar. Permite treinamento de acessos venosos da veia jugular externa e interna, subclávia e femoral. Deve estar acompanhado de dispositivo que permita criar um pulso artificial palpável na carótida e femoral e permitir o preenchimento dos vasos com sangue artificial. As almofadas e os tubos internos devem ser substituíveis. Deve acompanhar maleta para guarda do torso, almofadas cervical e femoral e líquido simulador de sangue. (Item 1 do Pregão)	6.320,00	6.320,00
<b>TOTAL</b>				<b>R\$ 6.320,00</b>

Na execução do referido evento, a empresa **COLUMBIA COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS LTDA** cumpriu com todas as condições estabelecidas. Atestamos ainda que o mesmo foi efetuado dentro dos padrões de qualidade e prazos contratados, nada havendo que desabone sua conduta, por parte desta Universidade Federal do Rio Grande do Sul.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE JOAO MARIA DE AZEVEDO**, **Chefe da Departamento de Licitação e Transporte**, em 10/05/2017, às 16:15, conforme art. 7º, I, da Portaria nº 6954 de 11 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ufrgs.br/sei/verifica.php> informando o código verificador **0524804** e o código CRC **081EA607**.

Segue PDF com os links dos itens ofertados no lote 6.

Favor avaliar se os itens ofertados atendem a Vossa demanda

**1. CONJUNTO DE MITOSES - SD5070 MITOSE EM 9 PARTES** - Modelo anatômico de mitose ilustra as 9 etapas da divisão celular de uma célula animal; confeccionado em PVC e com pintura feita à mão e cores realísticas; Este modelo é apresentado em cores, facilitando a identificação e a identificação dos elementos celular; Sua apresentação pode ser fixada em parede, pedestal ou até separados em uma superfície; Está representado numa escala de aproximadamente 10.000:1; Com o modelo de mitose em 9 fases SD-5070 é possível identificar dentre outras estruturas: Interfase; Prófase; Pro Metáfase Inicial; Pro Metáfase Final; Metáfase; Anáfase Inicial; Anáfase Final, Telófase; Citocinese. Montado em base plástica;

item 1 - <https://www.sdorf.com.br/produto/mitose-em-9-fases-2/>

**2. DUPLA HÉLICE DE DNA - SD5069 DUPLA HELICE DE D.N.A** - Modelo anatômico de DNA, confeccionado em PVC e Acrílico; Composto por três espirais de hélice dupla e constituído de ácidos nucleicos para demonstrar o pareamento de bases, codificado por cores para representar as bases de nitrogênio e as partes de fosfato piramidais e de açúcares pentagonais; Com o modelo anatômico de DNA SD-5069 é possível identificar dentre outras estruturas: Timinas; Adeninas; Guaninas; Citosinas; Desoxirriboses; Fosfatos. Montado em base plástica;

item 2 - <https://www.sdorf.com.br/produto/dupla-helice-de-d-n-a-2/>

**3. TORSO DE CORPO HUMANO - SD5022 TORSO BISSEXUAL DE 85 CM C/ 24 PARTES** - Modelo anatômico de Torso bissexual dividido em 24 Partes de 85 cm de altura, confeccionado em PVC e resina plástica emborrachada, é uma excelente ferramenta para entender o corpo humano de forma geral; Como o modelo anatômico de torso humano bissexual de 85cm com 24 partes SD-5022 é possível identificar dentre outras estruturas: Ossos / Músculos / Glândulas / Nervos / Órgãos / ligamentos / Tecidos. Crânio; Meninges; Córtex Cerebral; Núcleo Cerebral; Cerebelo; Bulbo; Ponte; Medula Espinhal; Glândula Submandibular; Glândula Sublingual; Nariz; Cavidade Nasal; Laringe; Osso Hioide; Traqueia; Lábios; Rima Bucal; Cavidade Bucal; Língua; Pulmões; Diafragma; Esôfago; Coração; Rins; Bexiga; Ureteres; Uretra (Masculina e Feminina); Testículo; Epidídimo; Próstata; Pênis; Ovário; Trompas Uterinas; Útero (c/ feto); Vagina; Estômago; Fígado; Pâncreas; Baço; Duodeno; Intestino Delgado; Intestino Grosso; Músculos; Mamas; Vértebras; Linfonodos; Montado em base plástica;

item 3 - <https://www.sdorf.com.br/produto/torso-humano-bissexual-c-abertura-nas-costas-de-85-cm-c-24-partes/>

**4. MODELO ANATÔMICO DE CÉLULA - SD5072 CELULA VEGETAL AMPLIADA EM 5 PARTES** - Modelo anatômico de célula vegetal, confeccionada em PVC, com 5 partes que podem ser removidas, e com pintura feita à mão e cores realísticas, mostra as estruturas típicas de um vegetal, com citoplasma e organelas celulares como vistos no microscópio eletrônico; Com

ampliação de aproximadamente 20 mil vezes, todas as organelas importantes são representadas em relevo e diferenciadas por cores para uma melhor compreensão; Com o modelo de célula vegetal ampliada SD-5072 é possível identificar dentre outras estruturas: Parede celular, Membrana celular, Retículo endoplasmático liso, Retículo endoplasmático rugoso (removível), Núcleo celular, Ribossomos, Cloroplastos, Mitocôndrias, Dictiossomos, Aparelho de Golgi (removível), Nucléolo e Núcleo (removíveis), Parede do Núcleo; Montado em base plástica.

item 4 - <https://www.sdorf.com.br/produto/celula-vegetal-ampliada/>

**5. MODELO DE CÉLULA ANIMAL - SD5073 CELULA ANIMAL AMPLIADA EM 5 PARTES** - Modelo anatômico de célula animal, confeccionada em PVC, com 5 partes que podem ser removidas e com pintura feita à mão e cores realísticas, mostra as estruturas típicas de um animal, com citoplasma e organelas celulares como vistos no microscópio eletrônico; Com ampliação de aproximadamente 20 mil vezes, todas as organelas importantes são representadas em relevo e diferenciadas por cores para uma melhor compreensão; Com o modelo de célula animal ampliada SD-5073 é possível identificar dentre outras estruturas: Núcleo celular; Núcleo celular (Nucléolo / Núcleo e Parede do Núcleo) (removíveis), Mitocôndria, Retículo endoplasmático liso, Retículo endoplasmático rugoso (removível), Membrana basal, Fibras colágenas, Aparelho de Golgi (removível), Microvilos, Lisossomo; Montado em base plástica

item 5 - <https://www.sdorf.com.br/produto/celula-animal-ampliada/>

**6. MODELO ANATÔMICO DO SISTEMA - SD5061 SISTEMA DIGESTORIO EM 3 PARTES** - Modelo anatômico do sistema digestório em 3 partes em prancha, confeccionado em PVC e resina plástica emborrachada, com pintura feita a mão e cores realísticas; Representa de forma sistêmica os órgãos do aparelho digestório, Com o modelo anatômico do sistema digestório em 3 partes em prancha SD-5061, é possível identificar as seguintes estruturas dentre outras: Glândula hipófise, Nariz, Seios paranasais, Cavidade nasal, Faringe, Traqueia, Lábios (superior / inferior), Rima bucal, Cavidade bucal, Língua, Esôfago, Estômago em 2 partes, Fígado, Pâncreas, Baço, Duodeno, Intestino Delgado, Intestino Grosso; Sigmoide; Ânus Montado em prancha de madeira;

item 6 - <https://www.sdorf.com.br/produto/sistema-digestorio-em-3-partes-2/>

**7. KIT DE MAPAS, TELADOS, COM CABIDE** - Kit Murais de Anatomia com 18 Peças - Moldura de Madeira KMA-18M - Murais de Anatomia (Kit Completo c/ 18 Murais Dobrado); Papel Plastificado, Dobrado em saco plástico. Tamanho 89 cm x 117 cm. Contém: 1 Mural do corpo humano, corte da face anterior, sistema circulatório, sistema muscular, dente incisivo/ dente canino/ dente molar, sistema digestório, corte ante-posterior, audição, visão, estômago, rins, bexiga, circulação do sangue / coração, sistema respiratório, sistema digestório, sistema nervoso. 1 Mural da célula, membrana plasmática, retículo endoplasmático, ribossomos, lisossomos, citoplasma, cariolinfa, glicocálice, núcleo / nucléolos, carioteca, cromatina, mitocôndrias, centríolos, complexo de golgi, cariolinfa. 1 Mural do ciclo da vida I, etapas da fecundação. 1 Mural ciclo da vida II, evolução física, sexual e degenerativa, métodos anticoncepcionais. 1 Mural do sistema circulatório, Artéria e veias, Tipos de circulação,



Coração, Vasos sanguíneos, Sangue. 1 Mural do sistema digestório, boca, estômago, fígado, Pâncreas, intestino grosso, intestino delgado, esôfago, duodeno, anus, caminho do alimento. 1 Mural do sistema endócrino, hipófise, tireóide, pâncreas, glândulas, hormônios, paragânglios, gônadas, supra-renais. 1 Mural do sistema esquelético I, face anterior, face posterior, ossos, articulações, ligamentos, esqueleto humano. 1 Mural do sistema esquelético II, esqueleto axial, esqueleto apendicular, osso (estrutura-tipos), cabeça/ Tronco / membros, articulações. 1 Mural do sistema linfático, sistema imunológico, circulação linfática, timo, linfonodos, linfa, capilares linfáticos, vasos linfáticos, baço. 1 Mural do sistema muscular, músculos, estrutura do músculo, ações, contrações e respostas musculares. 1 Mural do sistema nervoso, sistema nervoso central, meninges, arco-reflexo medular, sistema nervoso periférico voluntário, sistema nervoso periférico autônomo, neurônios. 1 Mural do sistema reprodutor feminino, genitália, tuba uterina, útero, vulva, mamas e divisão celular. 1 Mural do sistema reprodutor masculino, genitália, pênis, testículo, próstata, espermatozóide, divisão celular. 1 Mural do sistema respiratório, faringe, laringe, pulmões, fossas nasais, boca, traqueia, brônquios, vias respiratórias, árvore respiratória, movimentos respiratórios. 1 Mural do Sistema sensorial, tato, olfato, audição, paladar, visão. 1 Mural do sistema tegumentar, pele, tipos de epitélios, unha, pelo, alguns tecidos epiteliais de revestimento. 1 Mural do sistema urinário, rins, ureteres, bexiga urinária, uretra, vias urinárias, sistemas excretores, urina.

item 7 - <https://www.lojaroster.com.br/mapas/anatomia/kit-murais-de-anatomia-com-18-pecas-moldura-de-madeira>

**8. KIT DE LÂMINAS BIOLÓGICAS (50 PEÇAS), COM EMBALAGEM EM CAIXA DE MADEIRA - KIT DE LAMINAS PREPARADAS PARA ENSINO FUND. E MEDIO COM 50 PECAS - DI-50EM CAIXA DE MADEIRA INCLUSA**

1. Estrutura de Saccharomyces. 2. Estrutura de Penicilina. 3. Aspergilo. 4. Corte de Rizobium melilot. 5. Chlamydomonas. 6. closterium. 7. Euglena W.M. 8. Paramecium W.M. 9. Hidra C.S. 10. Minhoca C.S. 11. Ovário de Ascaris W.M. 12. Ponta do rood da planta. 13. Broto terminal L.S. 14. Caule de dicotiledônea C.S. 15. Haste do populus C.S. 16. Folha do ilex chinensis C.S. 17. Epiderme de folha de feijão-fava W.M. 18. Epiderme da cebola W.M. 19. Folha de Jasmim de inverno C.S. 20. Folha do Pinho C.S. 21. Mitose de célula de planta. 22. Esfregaço de sangue do pombo. 23. Esfregaço de sangue de rã. 24. Esfregaço de sangue de galinha. 25. Estróbilo (fruta) macho do pinheiro C.S. 26. Grãos de pinho maduro W.M. 27. Grãos do pólen do liliun. 28. Buski do fasciolopsis C.S. 29. Tuberlariuan C.S. 30. Tenia C.S. 31. Testículo do gafanhoto. 32. Antena de borboleta. 33. Daphnia W.M. 34. Epitélio escamoso estratificado Sec. 35. Epitélio Ciliar Sec. 36. Músculo esquelético L e C Sec. 37. Músculo Liso separado L e C Sec 38. Músculo cardíaco L.S. 39. Corte espinhal C.S. 40. Neurônio (célula) motor W.M. 41. Esfregaço de sangue humano. 42. Língua L.S. 43. Parede gástrica Sec. 44. Nervo C.S. 45. Glândula espinhal Sec. 46. Pulmão Sec. 47. Intestino delgado Sec. 48. Artéria e veia Sec. 49. Osso denso Sec. 50. Medula vermelha Sec.

item 8 - <https://www.digilablaboratorio.com.br/laminas-preparadas-para-ensino-medio>

**9. MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR (2 UNIDADES) - SDMB-100 MICROSC. BIOLOGICO BINOCULAR AUMENT. 40X A 1600X ILUM LED 3W - ♦** Microscópio biológico binocular; Tubo binocular tipo siedentopf de percurso óptico de 160 mm, Tubo com inclinação de 30º, rotação de 360º, Ajuste de dioptria do lado esquerdo de 5, Ajuste de interpupilar de 55mm á 75mm;

Aumentos: 40x, 64x, 100x, 160x, 400x, 640x, 1000x (imersão) e 1600x (imersão); Oculares WF: 10x/16mm e 16x/11mm; Objetivas Acromáticas Finitas: 4x, 10x, 40x (R) e 100x (R)Oil; Revolver reverso para 4 objetivas, com sistema de “click” para travar na posição correta; Platina mecânica com área de 125 mm x 115 mm, com escala vernier de 0,1mm, movimentos “X” e “Y” feitos por botões conjugados à direita; Sistema de trava para limitar a altura da platina para evitar quebra de lâmina e ajuste de torque e tensão; Condensador tipo Abbe de 1.25 NA com íris diafragma, possui porta filtro e exclusivo sistema de centralização feita por 2 botões, movimento vertical realizado por pinhão e cremalheira; Focalização feita por botões bilaterais: Macrométrico com área de movimento 13 mm e “Micrométrico com divisão de 0,002mm”; Iluminação realizada por LED de 3W e com ajuste de intensidade do lado direito; Alimentação elétrica: O equipamento é bi volt automático. Acompanha: 01 Tubo Binocular; 01 Base do Microscópio; 01 Par de oculares de 10x; 01 Par de oculares de 16x; 01 Objetiva Acromática de 4x; 01 Objetiva Acromática de 10x; 01 Objetiva Acromática de 40x (R); 01 Objetiva Acromática de 100x (R); 01 Filtro Azul de 32mm; 01 Filtro Verde de 32mm; 01 Filtro Amarelo de 32mm; 01 Frasco de óleo de imersão; 01 Cabo de energia; 01 Capa de proteção; 01 Manual de instruções em português; 01 Termo de garantia.

item 9 - <https://www.sdorf.com.br/produto/microscopio-biologico-binocular-c-aumento-de-40x-a-1-600x-led-3w/>