

Processo nº 274/2021**Pregão Presencial nº 141/2021**

Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de reagentes laboratoriais para manutenção dos serviços prestados da Secretaria Municipal de Saúde

Adjudicação

O Prefeito Municipal de Baependi, no uso de suas atribuições, ADJUDICA a(s) empresa(s) licitante(s) vencedora(s) abaixo identificadas para este processo

3 MED COMERCIO DE MEDICAMENTOS LTDA ME - CNPJ: 04.650.643/0001-31

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vlr Unit.	Vlr Desc.	Valor Total
AUTOCAL - KIT DESTINADO A CALIBRAÇÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS. APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) AUTOCAL - KIT DESTINADO A CALIBRAÇÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS. APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTECNICA	FR	12,0000	92,5000	-	1.110,00
BIOFLUOL - SOLUÇÃO DESTINADA A LIMPEZA DE TUBULAÇÕES, MANQUEIRAS E CUBETAS DO ANALISAR DE BIOQUÍMICA SMART 200+ BIOTÉCNICA, APRESENTAÇÃO: R1 1X 250ML (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) BIOFLUOL - SOLUÇÃO DESTINADA A LIMPEZA DE TUBULAÇÕES, MANQUEIRAS E CUBETAS DO ANALISAR DE BIOQUÍMICA SMART 200+ BIOTÉCNICA, APRESENTAÇÃO: R1 1X 250ML (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTECNICA	FR	12,0000	155,0000	-	1.860,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE DA ENZIMA FOSFATASE ALCALINA NO SORO E PLASMA PELO MÉTODO DA ASSOCIAÇÃO DE QUÍMICA CLÍNICA DA ALEMANHA (DGKC) MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO - DGKC, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X40 ML + R2 2X10 ML, LINEARIDADE: 700 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE DA ENZIMA FOSFATASE ALCALINA NO SORO E PLASMA PELO MÉTODO DA ASSOCIAÇÃO DE QUÍMICA CLÍNICA DA ALEMANHA (DGKC) MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO - DGKC, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X40 ML + R2 2X10 ML, LINEARIDADE: 700 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	44,5000	-	534,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA ALFA-AMILASE NO SORO, PLASMA, URINA. LÍQUIDO ASCÍTICO E PLEURAL. MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO - GALG2 REAÇÃO: CINÉTICO CONTÍNUA DETERMINAÇÕES: 60 TESTES DE 1ML APRESENTAÇÃO: R1: 4X 15ML LINEARIDADE: 1000/UL - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA ALFA-AMILASE NO SORO, PLASMA, URINA. LÍQUIDO ASCÍTICO E PLEURAL. MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO - GALG2 REAÇÃO: CINÉTICO CONTÍNUA DETERMINAÇÕES: 60 TESTES DE 1ML APRESENTAÇÃO: R1: 4X 15ML LINEARIDADE: 1000/UL - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	10,0000	151,0000	-	1.510,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA GLICOSE NO SORO, PLASMA LIQUOR E URINA, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - OXIDASE - TRINDER, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 500 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X250 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 400 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA GLICOSE NO SORO, PLASMA LIQUOR E URINA, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - OXIDASE - TRINDER, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 500 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X250 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 400 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTECNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	15,0000	37,0000	-	555,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG

CNPJ: 18.008.862/0001-26

Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021

Página(s): 2/6

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vlr Unit.	Vlr Desc.	Valor Total
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA PROTEINA TOTAL NO SORO, LÍQUIDO ASCLÍTICO, PLEURAL E SONOVAL, MÉTODO COLORIMÉTRICO - BIURETO, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X250 ML + STD 1X3 ML, LINEARIDADE: 12 G/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA PROTEINA TOTAL NO SORO, LÍQUIDO ASCLÍTICO, PLEURAL E SONOVAL, MÉTODO COLORIMÉTRICO - BIURETO, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X250 ML + STD 1X3 ML, LINEARIDADE: 12 G/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	19,0000	41,0000	-	779,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA UREIA NO SORO, PLASMA E URINA, MÉTODO CINÉTICO TEMPO FIXO, REAÇÃO CINÉTICA, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 4X40 ML + R2 4X10 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 200 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DA UREIA NO SORO, PLASMA E URINA, MÉTODO CINÉTICO TEMPO FIXO, REAÇÃO CINÉTICA, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 4X40 ML + R2 4X10 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 200 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	164,0000	-	3.936,00
KIT DESTINADO À DETERMINAÇÃO DE ÁCIDO ÚRICO NO SORO, URINA E LÍQUIDO SINOVIAL, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - TRINDER REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X250 ML + STD 1X4ML, LINEARIDADE: 20MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO À DETERMINAÇÃO DE ÁCIDO ÚRICO NO SORO, URINA E LÍQUIDO SINOVIAL, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - TRINDER REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X250 ML + STD 1X4ML, LINEARIDADE: 20MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	15,0000	114,0000	-	1.710,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE ALBUMINA NO SORO, MÉTODO COLORIMÉTRICO - VERDE DE BROMOCRESOL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1ML, REAÇÃO: PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO: R1: 1X250 ML + STD 1X3ML, LINEARIDADE 6 G/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE ALBUMINA NO SORO, MÉTODO COLORIMÉTRICO - VERDE DE BROMOCRESOL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1ML, REAÇÃO: PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO: R1: 1X250 ML + STD 1X3ML, LINEARIDADE 6 G/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	6,0000	41,0000	-	246,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA DIRETA NO SORO E PLASMA, MÉTODO DCA (DICLOROANILINA DIAZOTADA), REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 104 DESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X80 + 2X12 ML, LINEARIDADE: 20 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA DIRETA NO SORO E PLASMA, MÉTODO DCA (DICLOROANILINA DIAZOTADA), REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 104 DESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X80 + 2X12 ML, LINEARIDADE: 20 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	75,5000	-	906,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA TOTAL NO SORO E PLASMA, MÉTODO DCA (DICLOROANILINA DIAZOTADA), REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 104 DESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X80 + 2X12 ML, LINEARIDADE: 20 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA TOTAL NO SORO E PLASMA, MÉTODO DCA (DICLOROANILINA DIAZOTADA), REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 104 DESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X80 + 2X12 ML, LINEARIDADE: 20 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	75,5000	-	906,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE CÁLCIO NO SORO, PLASMA E URINA MÉTODO COLORIMÉTRICO - REAÇÃO: PONTO FINAL DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1ML APRESENTAÇÃO: R1 2X 50ML + STD 1X 4ML LINEARIDADE: 20 MG/DL – (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE CÁLCIO NO SORO, PLASMA E URINA MÉTODO COLORIMÉTRICO - REAÇÃO: PONTO FINAL DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1ML APRESENTAÇÃO: R1 2X 50ML + STD 1X 4ML LINEARIDADE: 20 MG/DL – (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	90,0000	-	2.160,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG

CNPJ: 18.008.862/0001-26

Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021

Página(s): 3/6

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vlr Unit.	Vlr Desc.	Valor Total
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE COLESTEROL NO SORO, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 500 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X250 + STD 1X4, LINEARIDADE: 800 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE COLESTEROL NO SORO, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 500 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X250 + STD 1X4, LINEARIDADE: 800 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	15,0000	108,0000	-	1.620,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE CREATININA PRESENTE NO SORO, PLASMA E URINA, MÉTODO ENZIMÁTICO PAP REAÇÃO ENZIMÁTICA, DETERMINAÇÕES: 50 DE 1ML, APRESENTAÇÃO R1: 1 X 40 ML / R2: 1 X 10 ML, LINEARIDADE: 80 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE CREATININA PRESENTE NO SORO, PLASMA E URINA, MÉTODO ENZIMÁTICO PAP REAÇÃO ENZIMÁTICA, DETERMINAÇÕES: 50 DE 1ML, APRESENTAÇÃO R1: 1 X 40 ML / R2: 1 X 10 ML, LINEARIDADE: 80 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	50,0000	240,0000	-	12.000,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE IONS DE FERRO NO SORO, MÉTODO COLORIMÉTRICO - CROMAZUROL B, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 500 µG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE IONS DE FERRO NO SORO, MÉTODO COLORIMÉTRICO - CROMAZUROL B, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 500 µG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	6,0000	127,0000	-	762,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE PROTEÍNA C REATIVA (PCR) NO SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, REAÇÃO AGLUTINAÇÃO ANTÍGENO-ANTICORPO, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 50 UL OU 100 TESTES DE 25 UL, APRESENTAÇÃO: RLAX 1X 2,5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DE PROTEÍNA C REATIVA (PCR) NO SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, REAÇÃO AGLUTINAÇÃO ANTÍGENO-ANTICORPO, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 50 UL OU 100 TESTES DE 25 UL, APRESENTAÇÃO: RLAX 1X 2,5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	29,0000	-	696,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DO FOSFORO PRESENTE NO SORO E URINA, MÉTODO MOLIBDATO DE AMÔNIO - UV, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 15 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DO FOSFORO PRESENTE NO SORO E URINA, MÉTODO MOLIBDATO DE AMÔNIO - UV, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 15 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	6,0000	32,5000	-	195,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DO MAGNÉSIO NO SORO, PLASMA, URINA E LIQUOR, MÉTODO COLORIMÉTRICO - MAGON, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 4,5 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DO MAGNÉSIO NO SORO, PLASMA, URINA E LIQUOR, MÉTODO COLORIMÉTRICO - MAGON, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 4,5 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	76,5000	-	1.836,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DOS ANTICORPOS ANTI-ESTREPTOLISINA O (ASLO) NO SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, REAÇÃO AGLUTINAÇÃO ANTÍGENO-ANTICORPO, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 50 UL OU 100 TESTES DE 25 UL, APRESENTAÇÃO: RLAX 1X 2,5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DOS ANTICORPOS ANTI-ESTREPTOLISINA O (ASLO) NO SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, REAÇÃO AGLUTINAÇÃO ANTÍGENO-ANTICORPO, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 50 UL OU 100 TESTES DE 25 UL, APRESENTAÇÃO: RLAX 1X 2,5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	33,0000	-	396,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG

CNPJ: 18.008.862/0001-26

Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021

Página(s): 4/6

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vlr Unit.	Vlr Desc.	Valor Total
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DOS TRIGLICÉRIDES NO SORO E PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - GPO - TRINDER, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 5X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 800 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO DOS TRIGLICÉRIDES NO SORO E PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO - GPO - TRINDER, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 250 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 5X50 ML + STD 1X4 ML, LINEARIDADE: 800 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	236,0000	-	2.832,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA DESIDROGENASE LÁCTICA (LDH) NO SORO E PLASMA, MÉTODO CINÉTICO UV - METODOLOGIA UV LACTATO, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X40 ML + R2 1X10 ML, LINEARIDADE: 2000 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA DESIDROGENASE LÁCTICA (LDH) NO SORO E PLASMA, MÉTODO CINÉTICO UV - METODOLOGIA UV LACTATO, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X40 ML + R2 1X10 ML, LINEARIDADE: 2000 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	55,0000	-	660,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA TGO NO SORO, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, REAÇÃO: CINÉTICA CONTÍNUA, APRESENTAÇÃO: R1: 4X40 ML R2: 4X10 ML, LINEARIDADE: 440 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA TGO NO SORO, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, REAÇÃO: CINÉTICA CONTÍNUA, APRESENTAÇÃO: R1: 4X40 ML R2: 4X10 ML, LINEARIDADE: 440 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	142,0000	-	1.704,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA TGP NO SORO, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, APRESENTAÇÃO: R1: 4X40 ML R2: 4X10 ML, LINEARIDADE: 350 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA TGP NO SORO, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, DETERMINAÇÕES: 200 TESTES DE 1 ML, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA, APRESENTAÇÃO: R1: 4X40 ML R2: 4X10 ML, LINEARIDADE: 350 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	142,0000	-	1.704,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA CREATINA QUINASE TOTAL (CK) NO SORO E PLASMA, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X40 + R2 1X10, LINEARIDADE: 1000 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA CREATINA QUINASE TOTAL (CK) NO SORO E PLASMA, MÉTODO CINÉTICO UV - IFCC, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 50 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X40 + R2 1X10, LINEARIDADE: 1000 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	200,0000	-	2.400,00
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA GAMA GT NO SORO PLASMA E URINA, MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA CRESCENTE, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X40 ML + R2 2X10 ML, LINEARIDADE: 250 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA GAMA GT NO SORO PLASMA E URINA, MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO, REAÇÃO CINÉTICA CONTÍNUA CRESCENTE, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 2X40 ML + R2 2X10 ML, LINEARIDADE: 250 U/L (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	36,0000	79,0000	-	2.844,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG

CNPJ: 18.008.862/0001-26

Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021

Página(s): 5/6

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vlr Unit.	Vlr Desc.	Valor Total
KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA HEMOGLOBINA A 1 C (HBA1C) NO SANGUE TOTAL, MÉTODO TURBIDIMÉTRICO, REAÇÃO DE TEMPO FINAL/CRESCENTE, DETERMINAÇÕES: TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X 30ML + R2 1X 10ML + RHML 1X 100ML + CONTROL 1X 0,5ML, LINEARIDADE: 200MG/DL, CONTROLE INCLUSO NO KIT, CALIBRADOR FORNECIDO JUNTO COM O KIT - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DA HEMOGLOBINA A 1 C (HBA1C) NO SANGUE TOTAL, MÉTODO TURBIDIMÉTRICO, REAÇÃO DE TEMPO FINAL/CRESCENTE, DETERMINAÇÕES: TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X 30ML + R2 1X 10ML + RHML 1X 100ML + CONTROL 1X 0,5ML, LINEARIDADE: 200MG/DL, CONTROLE INCLUSO NO KIT, CALIBRADOR FORNECIDO JUNTO COM O KIT - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	1.690,0000	-	20.280,00
KIT DESTINADO A DOSAGEM DE ÍONS CLORETO NO SORO, PLASMA, URINA E LÍQUOR, MÉTODO COLORIMÉTRICO-TIOCIANATO DE MERCÚRIO, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: 2X 50ML + STD 1X 4ML, LINEARIDADE: 150 MEQ/L - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A DOSAGEM DE ÍONS CLORETO NO SORO, PLASMA, URINA E LÍQUOR, MÉTODO COLORIMÉTRICO-TIOCIANATO DE MERCÚRIO, REAÇÃO PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 100 TESTES DE 1ML, APRESENTAÇÃO: 2X 50ML + STD 1X 4ML, LINEARIDADE: 150 MEQ/L - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	71,0000	-	852,00
KIT DESTINADO A QUANTIFICAÇÃO DA FRAÇÃO HDL DO COLESTEROL PRESENTE NO SORO, MÉTODO DIRETO SEM PRECIPITAÇÃO, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 60 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X45 ML + R2 1X15 ML + CAL 1X1 ML, LINEARIDADE: 200 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO A QUANTIFICAÇÃO DA FRAÇÃO HDL DO COLESTEROL PRESENTE NO SORO, MÉTODO DIRETO SEM PRECIPITAÇÃO, REAÇÃO: PONTO FINAL, DETERMINAÇÕES: 60 TESTES DE 1 ML, APRESENTAÇÃO: R1 1X45 ML + R2 1X15 ML + CAL 1X1 ML, LINEARIDADE: 200 MG/DL (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	60,0000	290,0000	-	17.400,00
KIT DESTINADO DO TEMPO DE PROTROMBINA (TP) EM PLASMA. USO EM DIAGNÓSTICO IN VITRO. APRESENTAÇÃO: CAPACIDADE NO MÍNIMO 100 DETERMINAÇÕES (10X 2ML) - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO DO TEMPO DE PROTROMBINA (TP) EM PLASMA. USO EM DIAGNÓSTICO IN VITRO. APRESENTAÇÃO: CAPACIDADE NO MÍNIMO 100 DETERMINAÇÕES (10X 2ML) - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	135,0000	-	3.240,00
KIT DESTINADO DO TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTPA) EM PLASMA. USO EM DIAGNÓSTICO IN VITRO. APRESENTAÇÃO: CAPACIDADE NO MÍNIMO 80 DETERMINAÇÕES (4X 2ML + 1X 10ML) - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) KIT DESTINADO DO TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTPA) EM PLASMA. USO EM DIAGNÓSTICO IN VITRO. APRESENTAÇÃO: CAPACIDADE NO MÍNIMO 80 DETERMINAÇÕES (4X 2ML + 1X 10ML) - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	24,0000	67,5000	-	1.620,00
LIQUIDO DE SISTEMA - FLUIDIFICANTE PARA TUBULAÇÕES DO ANALISAR DE BIOQUÍMICA SMART 200+ BIOTÉCNICA, APRESENTAÇÃO: R1 1X 250ML (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) LIQUIDO DE SISTEMA - FLUIDIFICANTE PARA TUBULAÇÕES DO ANALISAR DE BIOQUÍMICA SMART 200+ BIOTÉCNICA, APRESENTAÇÃO: R1 1X 250ML (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	KIT	12,0000	72,5000	-	870,00
QUANTIALT - KIT DESTINADO AO USO COMO PATOLÓGICO CONTROLE DE PRECISÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS, APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) QUANTIALT - KIT DESTINADO AO USO COMO PATOLÓGICO CONTROLE DE PRECISÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS, APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	FR	12,0000	80,0000	-	960,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAEPENDI

Endereço: RUA CORNÉLIO MAGALHÃES, 97

CENTRO, BAEPENDI - MG

CNPJ: 18.008.862/0001-26

Telefone: (35) 3343-3741

E-mail: secretaria@baependi.mg.gov.br

Exercício: 2021

Página(s): 6/6

Descrição	Marca	Unidade	Quantidade	Vir Unit.	Vir Desc.	Valor Total
QUANTINORM - KIT DESTINADO AO USO COMO CONTROLE NORMAL DE PRECISÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS. APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA) QUANTINORM - KIT DESTINADO AO USO COMO CONTROLE NORMAL DE PRECISÃO DE MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ENSAIOS BIOQUÍMICOS. APRESENTAÇÃO: CONTROL 1X 5ML - (KIT ORIGINAL PARA USO NO APARELHO DA MARCA BIOTÉCNICA)	BIOTÉCNICA	FR	12,0000	74,0000	-	888,00

Valor Total Adjudicado R\$ 91.971,00

BAEPENDI, 23 de Dezembro de 2021.

PEDRO HENRIQUE DE OLIVEIRA RIBEIRO
ASSESSOR JURÍDICO