

PUBLICAÇÃO DO RESULTADO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO PARDO DE MINAS – MG

Fundamentação Legal:

Art. 24 inciso II da Lei 8.666/93

CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATÓRIOS LTDA						
ITEM	PRODUTO	MARCA	UND.	QTDE	VALOR	SUB TOTAL
2	AEO - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA ANTI-ESTREPTOLISINA O - POR METODOLOGIA DE AGLUDO LÁTEX; - KIT CONTENDO: - LÁTEX: 1 FRASCO COM 3 ML; - CONTROLE POSITIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - CONTROLE NEGATIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - SENSIBILIDADE ANALÍTICA: 200 UI/ML.	WAMA	KIT	4,00	110,00	440,00
3	ALBUMINA - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA ALBUMINA - METODOLOGIA COLORIMÉTRICA.- KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – REAGENTE DE COR: 1 FRASCO COM 250 ML; - REAGENTE Nº. 2 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 2 ML.	LABTEST	KIT	1,00	42,00	42,00
6	BETA HCG - KIT RÁPIDO QUALITATIVO PARA DETERMINAÇÃO DA GONODOTRÓFINA CORIÔNICA(HCG) POR IMUNOCROMATOGRAFIA PARA SORO/URINA. - KIT CONTENDO REAGENTE Nº. 1 – 50 TIRAS REATIVAS.	ECO DIAGNOSTICA	KIT	2,00	33,00	66,00
8	CHAGAS - KIT PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI QUANTITATIVA DE ANTICORPOSANTI TRIPANOSOMA CRUZI – CHAGATESTE (CHAGAS HAI). - METODOLOGIA POR HEMOAGLUTINAÇÃO. - KIT CONTENDO: - SUSPENSÃO DE HEMÁCIAS SENSIBILIZADAS COM COMPONENTES: 1	WAMA	KIT	2,00	115,00	230,00

	FRASCO COM 2,4ML; - SOLUÇÃO DILUENTE: 1 FRASCO COM 40ML; - MERCAPTOETANOL: 1 FRASCO COM 0,5 ML; - SORO CONTROLE POSITIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - SORO CONTROLE NEGATIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - PLACA DE MICROTITULAÇÃO DESCARTÁVEL COM FUNDO EM "V" (1 X 96 CAVIDADES) - INSTRUÇÕES PARA USO.					
11	CREATININA - KIT PARA DETERMINAÇÃO CREATININA. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – TAMPÃO: 1 FRASCO COM 100 ML; - REAGENTE Nº. 2 – ÁCIDO PÍCRICO: 1 FRASCO COM 100 ML; - REAGENTE Nº. 3 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML.	LABTEST	KIT	5,00	45,00	225,00
12	FATOR REUMATÓIDE - KIT PARA DETERMINAÇÃO DOS FATORES REUMATOIDES.- METODOLOGIA DE AGLUTINAÇÃO DO LÁTEX. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – TAMPÃO: 1 FRASCO COM 45 ML; - REAGENTE Nº. 2 – LÁTEX FR: 1	WAMA	KIT	4,00	32,00	128,00
14	FITA URINA CAT 500 COM 100 UNIDADES	WAMA	CX	6,00	19,00	114,00
17	GLICOSE - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA GLICOSE. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA-COLORIMÉT- KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – REAGENTE ENZIMÁTICO: 2 FRASCOS COM 250 ML; - REAGENTE Nº. 2 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML.	LABTEST	KIT	10,00	67,00	670,00
25	PROTEÍNAS TOTAIS - KIT PARA DETERMINAÇÃO PROTEÍNAS TOTAIS.- METODOLOGIA COLORIMÉTRICA – SORO LÍQUIDO SINOVIAL	LABTEST	KIT	1,00	38,00	38,00

	PLEURAL E ASCÍTICO. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – BIURETO: 1 FRASCO COM 250 ML; - REAGENTE Nº. 2 – PADRÃO: 1FRASCO COM 2 ML.					
27	SORO COOMBS ANTI IGG	PROTHEM O	UND	2,00	28,00	56,00
28	SORO PARA DETERMINAÇÃO DO TIPO SANGUÍNEO ANTI-A. - EMBALAGEM FRASCO COM 10 ML. EMBALAGEM FRASCO COM 10 ML. OS SOROS ANTI-A, ANTI-B, ANTI-AB, ANTI-D, E CONTROLE DE RH DEVEM SER DO MESMO FABRICANTE	PROTHEM O	UND	3,00	21,00	63,00
29	SORO PARA DETERMINAÇÃO DO TIPO SANGUÍNEO ANTI-AB. - EMBALAGEM FRASCO COM 10ML	PROTHEM O	UND	3,00	21,00	63,00
30	SORO PARA DETERMINAÇÃO DO TIPO SANGUÍNEO ANTI-B. - EMBALAGEM FRASCO COM 10 ML. OS SOROS ANTI-A, ANTI-B, ANTI-AB, ANTI-D, E CONTROLE DE RH DEVEM SER DO MESMO FABRICANTE	PROTHEM O	UND	3,00	21,00	63,00
31	SORO PARA DETERMINAÇÃO DO TIPO SANGUÍNEO ANTI-D. - EMBALAGEM FRASCO COM 10ML.	PROTHEM O	UND	3,00	39,00	117,00
32	SORO PARA DETERMINAÇÃO DO TIPO SANGUÍNEO CONTROLE RH. - EMBALAGEM FRASCO COM 10ML.	PROTHEM O	UND	3,00	19,00	57,00
35	VDRL - KIT PARA DETERMINAÇÃO DE ANTICORPOS (REAGINAS) NO SORO, PLASMA OU LÍQUIDO CEFALO-RAQUIDIANO (LQR), POR FLOCULAÇÃO, PARA DIAGNÓSTICO DA SÍFILIS. - KIT CONTENDO REAGENTE Nº. 1 – ANTÍGENO PARA VDRL EM SUSPENSÃO: 1 FRASCO COM 6 ML.	LABORCLIN	KIT	2,00	29,00	58,00
VALOR TOTAL:					2.430,00	

ITEM	PRODUTO	MARCA	UND.	QTDE	VALOR	SUB TOTAL
4	AMILASE - KIT PARA DETERMINAÇÃO DE AMILASE- KIT PARA DETERMINAÇÃO DA AMILASE NO PLASMA OU SORO. - METOLOGIA: - METODOLOGIA ENZIMÁTICA-COLORIMÉTRICA	BIOCLIN	KIT	2,00	33,30	66,60
13	FERRO SÉRICO CAT 438 438M	BIOCLIN	KIT	1,00	51,50	51,50
26	SANGUE OCULTO - KIT PARA DETERMINAÇÃO DO SANGUE HUMANO NAS FEZES.- METODOLOGIA QUALITATIVA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE N°. 1 – CASSETE: 25 UNIDADES; - REAGENTE N°. 2 – DILUENTE: 25 FRASCOS COM 2,0 ML.	BIOCLIN	KIT	1,00	48,00	48,00
VALOR TOTAL:						166,10

LAB SHOPPING DIAGNOSTICA LTDA

ITEM	PRODUTO	MARCA	UND.	QTDE	VALOR	SUB TOTAL
1	ACIDO URICO - KIT PARA DETERMINAÇÃO DO ÁCIDO ÚRICO. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA-COLORIMÉTRICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE N°. 1 – REAGENTE ENZIMÁTICO: 2 FRASCOS COM 100 ML. - REAGENTE N°. 2 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML.	ANALISA	KIT	2,00	53,90	107,80
5	ANTICOAGULANTE EDTA. - EMBALAGEM FRASCO COM 20 ML.	ANALISA	UND	2,00	32,00	64,00
7	CÁLCIO - KIT PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DO CÁLCIO NO SORO PLASMA OU URINA.- METODOLOGIA CINÉTICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE N°. 1 – TAMPÃO: 1 FRASCO COM 40 ML; - REAGENTE N°. 2 – ENZIMA – SUBSTRATO: 1 FRASCO COM 10 ML.	ANALISA	KIT	1,00	53,00	53,00
9	COLESTEROL HDL - KIT PARA DETERMINAÇÃO COLESTEROL HDL. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA-COLORIMÉTRICA. - KIT CONTENDO: -	ANALISA	KIT	4,00	19,00	76,00

	REAGENTE Nº. 1 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 2 ML; - REAGENTE Nº. 2 – REAGENTE PRECIPITANTE: 1 FRASCO COM 25 ML. OS REAGENTES COLESTEROL TOTAL, HDL, TRIGLICÉRIDES TEM DE SER DO MESMO FABRICANTE.					
10	COLESTEROL TOTAL - KIT PARA DETERMINAÇÃO COLESTEROL TOTAL. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA-COLORIMÉTRICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – REAGENTE ENZIMÁTICO: 2 FRASCOS COM 100 ML; - REAGENTE Nº. 2 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML; OS REAGENTES COLESTEROL TOTAL, HDL, TRIGLICÉRIDES TEM DE SER DO MESMO FABRICANTE.	ANALISA	KIT	20,00	83,00	1.660,00
15	FOSFATASE ALCALINA - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA FOSFATASE ALCALINA. - METODOLOGIA CINÉTICA-COLORIMÉTRICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – SUBSTRATO: 1 FRASCO COM 5 ML; - REAGENTE Nº. 2 – TAMPÃO: 1 FRASCO COM 50 ML; - REAGENTE Nº. 3 – REAGENTE DE COR: 1 FRASCO COM 200 ML; - REAGENTE Nº. 4 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML.	ANALISA	KIT	1,00	77,00	77,00
16	FOSFORO - KIT PARA A DETERMINAÇÃO DO FÓSFORO (FOSFATO INORGÂNICO).- METODOLOGIA ULTRAVIOLETA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – REDUTOR: 1 FRASCO COM 7 ML; - REAGENTE Nº. 2 – MOLIBDATO: 1 FRASCO COM 7 ML; - REAGENTE Nº. 3 – REAGENTE ALCALINO: 1 FRASCO COM 14 ML; - REAGENTE Nº. 4 – PADRÃO: 1	ANALISA	KIT	1,00	55,00	55,00

	FRASCO COM 4 ML.					
18	HIV RÁPIDO CAT 530M	ANALISA	KIT	1,00	47,00	47,00
19	MINICLEAN - HORIBA ABX FRASCO COM 1 LITRO	HORIBA	UND	4,00	99,00	396,00
20	MINILYSE - HORIBA ABX FRASCO COM 1 LITRO	HORIBA	UND	1,00	210,00	210,00
21	MINOCLAIR HORIBA ABX FRASCO C/ 400ML	HORIBA	UND	1,00	78,00	78,00
22	MINOTON - HORIBA ABX FRASCO COM 20 LITROS	HORIBA	UND	3,00	155,00	465,00
23	MUCO - KIT PARA DETERMINAÇÃO DAS MUCOPROTEÍNAS. TESTE COLORIMÉTRICO CONTEÚDO: REAGENTE NÚMERO 1 - ÁCIDO PERCLÓRICO - CONSERVAR ENTRE 15 E 30°C. CONTÉM: ÁCIDO PERCLÓRICO 2 MOL/L. NÚMERO 2 - ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO - CONSERVAR ENTRE 15 E 30°C. APÓS O USO, FECHAR O FRASCO PARA EVITAR CONTAMINAÇÃO COM CO2 DO AR. CONTÉM: ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO 15 MMOL/L. NÚMERO 3 - CARBONATO DE SÓDIO ESTOQUE - CONSERVAR ENTRE 15 E 30°C. CONTÉM: CARBONATO DE SÓDIO 1,8 MOL/L. NÚMERO 4 - REAGENTE DE FOLIN - CONSERVAR ENTRE 15 E 30°C. CONTÉM: TUNGSTATO DE SÓDIO 300 MMOL/L, MOLIBDATO DE SÓDIO 100 MMOL/L, ÁCIDO FOSFÓRICO 500 MMOL/L, ÁCIDO CLORÍDRICO 1 MOL/L E SULFATO DE LÍCIO 1,2 MOL/L. NÚMERO 5 - PADRÃO - CONSERVAR ENTRE 15 E 30°C. APÓS O MANUSEIO É ACONSELHÁVEL MANTER ENTRE 2 E 8°C PARA EVITAR EVAPORAÇÃO. CONTÉM: TIROSINA 40 MG/DL (5 MG/DL MUCOPROTEÍNAS).	ANALISA	KIT	1,00	59,00	59,00
24	PCR - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA PROTEÍNA C REATIVA: - POR METODOLOGIA DE AGLUTIDO LÁTEX; - KIT	ANALISA	KIT	10,00	52,00	520,00

	CONTENDO: - LÁTEX: 1 FRASCO COM 1,5 ML; - CONTROLE POSITIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - CONTROLE NEGATIVO: 1 FRASCO COM 1 ML; - SENSIBILIDADE ANALÍTICA: 200 UI/ML.					
33	TRIGLICERIDES - KIT PARA DETERMINAÇÃO DAS TRIGLICÉRIDES.- METODOLOGIA ENZIMÁTICA- COLORIMÉTRICA. - KIT CONTENDO: - REAGENTE 1 – REAGENTE ENZIMÁTICO: 2 FRASCOS COM 100 ML; - REAGENTE 2 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML. OS REAGENTES COLESTEROL TOTAL, HDL, TRIGLICÉRIDES TEM DE SER DO MESMO FABRICANTE.	ANALISA	KIT	12,00	105,00	1.260,00
34	UREIA - KIT PARA DETERMINAÇÃO DA UREIA. - METODOLOGIA ENZIMÁTICA.- KIT CONTENDO: - REAGENTE Nº. 1 – TAMPÃO: 2 FRASCOS COM 80 ML; - REAGENTE Nº. 2 – COENZIMA: 1 FRASCO COM 40 ML; - REAGENTE Nº. 3 – PADRÃO: 1 FRASCO COM 3 ML.	ANALISA	KIT	3,00	90,00	270,00
VALOR TOTAL:						5.397,80

- 9.1.3.10.302.15.2065.339030000 (Ficha – 464)

Rio Pardo de Minas – MG, 10 de maio de 2019.

Deolino José dos Santos
 Presidente CPL