

**ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL JOÃO PESSOA**
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE  
TERMO DE RATIFICAÇÃO N° 070-045/2022**

Fls.: 296  
Mat.: 131097-6  
Ass.: *[Signature]*

**RECONHEÇO a dispensa de Licitação fundamentada no art. 75, inc. II da Lei 14.133/21 de 01 de abril de 2021, e suas atualizações posteriores e em consonância com o parecer jurídico acostado aos autos, para a contratação da empresa NACIONAL COMERCIO E REPRESENTACAO EIRELI, inscrita no CNPJ nº 18.588.224/0001-21, referente à contração de empresa para fornecimento de materiais, insumos e reagentes em proveito do laboratório de análises clínicas deste município de Coronel João Pessoa/RN.**

Item	Material	Unid. medida	Qtd licitada	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
1	Reagente para diagnóstico clínico 5 reagentes para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de antiestreptolisina "o", método: aglutinação em látex, apresentação: teste. Imuno sistema para determinação qualitativa e quantitativa de anti-estreptolisina o (aso ou aso) sistema para a determinação de qualitativa e semiquantitativa, em lâmina, de antiestreptolisina o em amostras de soro, usando-se partículas de látex revestidas com estreptolisina o por aglutinação em látex. Aplicação manual. Princípio: partículas de látex revestidas com estreptolisina o, purificadas e estabilizadas mostram nítida aglutinação quando misturadas, em uma área do cartão teste, com um soro contendo níveis elevados de anticorpos antiestreptolisina (concentrações acima de 200 ui/ml). Método: aglutinação em látex. Apresentação: reagente 1 suspensão de látex revestida com estreptolisina o contém suspensão aquosa tamponada de partículas de poliestireno sensibilizadas com estreptolisina o e azida sódica 15 mmol/l - frasco com 1,5ml, reagente 2 soro controle positivo contém soro humano estabilizado com pelo menos 300 ui de aeo/ml e azida sódica 15 mmol/l frasco com 0,5 ml, reagente 3 soro controle negativo contém soro humano estabilizado com pelo menos 50 ui de aeo/ml e azida sódica 15 mmol/l frasco com 1 ml, varetas plásticas (60 unidades), cartões teste (2 unidades) e instruções para uso. Total de determinações do kit: 60 testes. (unidade = kit para pelo menos 60 determinações). Catmat: 0337768.	KIT	15	40,05	600,75
2	Lâminas para microscopia, confeccionadas em vidro, lapidadas com ponta fosca 26x76mm caixa com 50 unid. Catmat: 0409706	CX	12	7,95	95,40
3	Lâminas para microscopia, confeccionadas em vidro, lisas, lapidadas 26x76mm caixa com 50 unid. Catmat: 0409702	CX	12	7,68	92,16
4	Reagente para diagnóstico clínico 6, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de ast/tgo, método: cinético uv, apresentação: teste. Kit com 100 ml. Catmat: 0334463	KIT	24	92,00	2.208,00
5	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de alt/tgp, método: cinético uv, apresentação: teste. Kit 100 ml. Catmat: 0333459	KIT	24	94,24	2.261,76
6	Soro, tipo: anti-a, composição: monoclonal. Frasco 10 ml. Catmat: 0280350	FR	12	21,66	259,92
7	Soro, tipo: anti-b, composição: monoclonal. Frasco 10 ml. Catmat: 0280351	FR	12	21,66	259,92
8	Soro, tipo: anti-d, composição: monoclonal. Frasco 10 ml. Catmat: 0280353	FR	12	41,66	499,92
9	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: preparo de solução padrão de bilirrubina, método: colorimétrico de ponto final, características adicionais: reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: preparo de solução padrão de bilirrubina, método: colorimétrico de ponto final, características adicionais: com diluente, apresentação: teste. Catmat: 0331757.	KIT	12	28,75	345,00
10	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de ácido úrico, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Catmat:	KIT	15	57,50	862,50
11	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de colesterol total, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Ca reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de colesterol total, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Catmat: 0331732	KIT	15	85,37	1.280,55
13	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de creatinina, método: cinético colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Catmat: 03	KIT	15	66,63	999,45
14	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de glicose, método: enzimático colorimétrico de ponto final, apresentação: teste. Catmat: 0331408.	KIT	15	71,86	1.077,90
15	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de fator reumatóide, método: aglutinação em látex, apresentação: teste. Catmat: 0337471	KIT	15	38,20	573,00
17	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de proteína "c" reativa, método: aglutinação em látex, apresentação: teste. Catmat: 0343029	KIT	15	31,66	474,90
19	Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: suspensão de抗igenos para triagem de vdrl, método: flocação, características adicionais: pronto para uso, apresentação: teste. Catmat: 0396034	KIT	10	80,83	808,30
20	Corante, tipo: lugol forte, aspecto físico: líquido, características adicionais: solução a 5%, frasco 1000,00 ml. Catmat: 0327212	Lt	2	164,70	329,40
22	Ponteira amarela descartável 1 a 200 ul estéril. Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e mase, tipo uso: descartável ponteira amarela descartável 1 a 200 ul estéril. Ponteira laboratório, material	PCT	10	14,45	144,50

	polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e mase, tipo uso: descartável. Descrição complementar: com filtro. Pacote com 1000 unidade. Catmat 408699.	PCT	10	32,25	322,50
23	Ponteira azul descartável 200-1000 ul estéril com filtro. Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e mase, ponteira azul descartável 200-1000 ul estéril com filtro. Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e mase, tipo uso: descartável. Descrição complementar: pacote com 1000 unidade e com filtro. Catmat 0408700	CX	20	52,00	1.040,00
24	Tubo para coleta de sangue a vácuo com fluoreto de sódio - tampa cinza - tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com fluoreto de sódio, uso: coleta de san tubo para coleta de sangue a vácuo com fluoreto de sódio - tampa cinza - tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com fluoreto de sódio, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0432071.	CX	10	53,40	534,00
25	Tubo para coleta a vácuo sem aditivos - tampa branca. Tubo para coleta de amostra BIOLÓGICA, PARA COLETA DE sangue, plástico transparente, volume: 4 a 6 ml, sem aditivos, à vácuo, estéril, descartável tubo para coleta a vácuo sem aditivos - tampa branca. Tubo para coleta de amostra biológica, para coleta de sangue, plástico transparente, volume: 4 a 6 ml, sem aditivos, à vácuo, estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0377427	CX	10	57,76	577,60
26	Tubo para coleta de sangue a vácuo com ativador de coágulo - tampa vermelha. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com ativador de coágulo, uso: coleta tubo para coleta de sangue a vácuo com ativador de coágulo - tampa vermelha. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com ativador de coágulo, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0433745.	CX	20	67,61	1.352,20
27	Tubo para coleta de sangue a vácuo com citrato de sódio a 3,2% - tampa azul claro. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com citrato de sódio 3,2%, uso: tubo para coleta de sangue a vácuo com citrato de sódio a 3,2% - tampa azul claro. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com citrato de sódio 3,2%, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0386979	CX	20	50,00	1.000,00
28	Tubo para coleta de sangue a vácuo com edta - tampa roxa. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com edta-k3, uso: coleta de sangue, característica adicional tubo para coleta de sangue a vácuo com edta - tampa roxa. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com edta-k3, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0372340.	CX	20	80,00	1.600,00
29	Tubo para coleta de sangue a vácuo com gel separador e ativador de coágulo - tampa amarela. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com ativador de coágulo tubo para coleta de sangue a vácuo com gel separador e ativador de coágulo - tampa amarela. Tubo para coleta de amostra biológica, material: plástico, volume: 4 ml, componentes: com ativador de coágulo e gel separador, uso: coleta de sangue, característica adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0372352.	CX	20	25,65	513,00
30	Tubo de ensaio em vidro para hemólise - 12 x 75 mm. Tubo laboratório, tipo: ensaio, material: vidro, tipo fundo: fundo redondo, dimensões: cerca de 12 x 75 mm, adicional: com orla. Caixa com 100 unida	CX	5	37,50	187,50
31	Tubo de ensaio em vidro sem tampa - 13 x 100mm. Com fundo redondo, dimensões aproximadas de 13 x 100mm. Caixa com 100 unidade. Catmat: 409034	CX	50	22,31	1.115,50
33	Curativo anti-séptico redondo com almofada de viscose - tipo blood stop. Pós punção venosa em coleta de exames de sangue. Na cor bege. Hipoalergênico. Estéril. Tipo "blood stop". Fornecido em caixa co curativo anti-séptico redondo com almofada de viscose - tipo blood stop. Pós punção venosa em coleta de exames de sangue. Na cor bege. Hipoalergênico. Estéril. Tipo "blood stop". Fornecido em caixa com 500 unidades. Catmat: 0429067	CX	21.415,63		

RATIFICO, em consonância com o Parágrafo Único do Art. 72 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, o Despacho do Ilmo. Sr. Agente de Contratação.

Coronel João Pessoa/RN, 21 de setembro de 2022.

**LUIZ MARCOS ALVES DA COSTA**

Secretário Municipal de Saúde  
Portaria nº 069/2022

**MARIA DE FÁTIMA ALVES DA COSTA**

Prefeita Municipal



Publicado por:  
Regilario da Silva  
Código Identificador: 7D8F9BAC

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Estado do Rio Grande do Norte no dia 22/09/2022. Edição 2871  
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:

