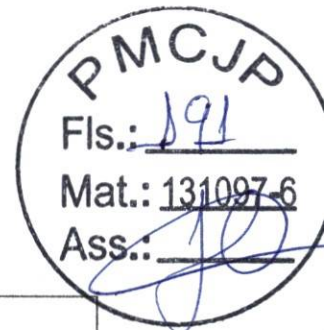


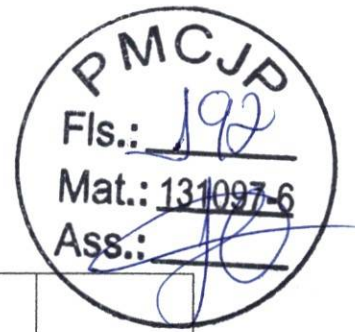
TERMO DE RATIFICAÇÃO
Dispensa nº 070-045/2022

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 provento 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 antiestreptolisina o (aslo 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 cartãoteste, com um soro contendo níveis elevados de anticorpos antiestreptolisina (concentrações acima de 200 ui/ml). Método: aglutinação em	KIT	15	40,05	600,75



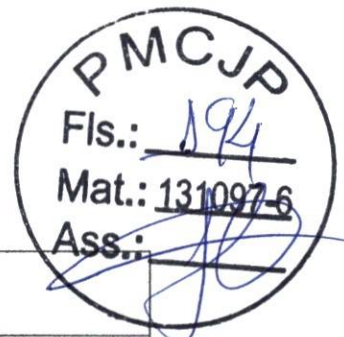
	<p>látex. Apresentação: reagente 1 suspensão de látex revestida com estreptolisina o contém suspensão aquosa tamponada de partículas de poliestireno sensibilizadas com estreptolisina o e azida sódica 15 mmol/l - frasco com 1,5ml, reagente 2 soro controle positivo contém soro humano estabilizado com pelo 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.</p>				
2	<p>Lâminas para microscopia, confeccionadas em vidro, lapidadas com ponta fosca 26x76mm caixa com 50 unid. Catmat: 0409706</p>	CX	12	7,95	95,40
3	<p>Lâminas para microscopia, confeccionadas em vidro, lisas, lapidadas 26x76mm caixa com 50 unid. Catmat: 0409702</p>	CX	12	7,68	92,16
4	<p>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</p>	KIT	24	92,00	2.208,00
5	<p>Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para</p>	KIT	24	94,24	2.261,76



	automação, tipo de análise: quantitativo de alt/tgp, método: cinético uv, apresentação: teste. Kit 100 ml. Catmat: 0333459				
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,	KIT	15	85,37	1.280,55



	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				
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 antígenos para triagem de vdrl, método: floculação, características adicionais: pronto para uso,	KIT	10	80,83	808,30



	apresentação: teste. Catmat: 0396034				
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 rnase, tipo uso: descartável ponteira amarela descartável 1 a 200 ul estéril. Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso: descartável. Descrição complementar: com filtro. Pacote com 1000 unidade. Catmat 408699.	PCT	10	14,45	144,50
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 rnase, ponteira azul descartável 200-1000 ul estéril com filtro. Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso: descartável. Descrição complementar: pacote com 1000 unidade e com filtro. Catmat 0408700	PCT	10	32,25	322,50



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	20	52,00	1.040,00
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	53,40	534,00
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	CX	10	57,76	577,60



	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.				
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	67,61	1.352,20
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 adici 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	CX	20	50,00	1.000,00



	adicional: à vácuo, esterilidade: estéril, descartável. Caixa com 100 unidades. Catmat: 0372340.				
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	80,00	1.600,00
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	20	25,65	513,00
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	5	37,50	187,50
33	Curativo anti-séptico redondo com almofada de viscoso - tipo blood stop. Pós punção venosa em coleta de exames de sangue. Na cor bege. Hipoalergênico. Estéril. Tipo "blood stop". Fornecido em	CX	50	22,31	1.115,50



CORONEL JOÃO PESSOA
ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
MUNICÍPIO DE CORONEL JOÃO PESSOA
Rua São José, 05 - Centro
CEP: 59.930-000
Tel.: (84) 3357-0027
www.coroneljoaopessoa.rn.gov.br



caixa co curativo anti-séptico redondo com almofada de viscosa - 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					
Total Geral					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