

SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE - DF

Estudo Técnico Preliminar 130/2026

1. Informações Básicas

Número do processo: 00060-00591063/2025-13

2. Descrição da necessidade

O Lacen-DF é um Laboratório de Referência no diagnóstico molecular de diversos agravos, logo deve coordenar a aquisição dos insumos necessários para estes diagnósticos, de forma a evitar suspensão das análises pelo LACEN.

A aquisição dos insumos (ponteiras, placas e adesivos) e reagentes (kits de extração, mastermix) relacionados nesse ETP é indispensável para a rotina de diagnóstico de diversos agravos, cujas técnicas empregadas envolvem a metodologia de Real Time PCR.

Há também insumos utilizados no diagnóstico de Tuberculose (Ogawa, meios de cultura líquidos para tuberculose), e testes de sensibilidade frente aos antimicrobianos (discos de antibióticos), objetivando a rápida detecção e investigação de surtos, confirmação e delineamento dos perfis de transmissão, inferência sobre a origem e veículos de transmissão das linhagens pesquisadas, garantindo a proteção e a promoção da Saúde Pública, bem como rapidez na tomada de decisões.

Esses agravos apresentam elevado índice de mortalidade, e seu diagnóstico precoce propicia condições para um tratamento e tomada de decisões adequados, e além de impedir sua disseminação, o rápido diagnóstico pode evitar riscos de morbidade, mortalidade, propagação da doença, além de evitar sequelas irreversíveis aos pacientes acometidos.

Os itens objetos aqui descritos são padronizados e possuem padrão de consumo regular, podendo apresentar padrões de consumo com oscilações tempestivas devido a sazonalidade de determinados agravos, como situações imprevistas de surtos, endemias ou epidemias.

A correspondente contratação se faz necessária para subsidiar as ações das Vigilâncias Epidemiológica, Ambiental e Sanitária, com a finalidade de eliminar, reduzir ou prevenir riscos a saúde da população por meio do monitoramento, análises de orientação e diagnósticos de doenças.

Desta forma, a aquisição dos reagentes é fundamental para garantir a continuidade das análises empregadas nos diagnósticos citados acima, possibilitando a utilização de técnicas essenciais em Saúde Pública, com alto grau de sensibilidade e especificidade, visto que suas análises se baseiam na detecção, identificação e determinação do perfil de sensibilidade às drogas dos microrganismos detectados.

TEM	CÓDIGO SES	CÓDIGO BR	CÓDIGO E-COMPRAS (ID)	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE ANUAL
1	10096	408695	23371	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 20 A 200 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	208.896
2	10097	408717	23370	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 200 A 1000 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE	UN	96.000

				APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.		
3	6117	408696	20245	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 0,1 A 10 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	89.568
4	3314	454807	15022	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 0,1 A 20 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	180.000
5	30611	432257	22967	ADESIVO, ÓTICO PARA MICROPLACA DE 96 POÇOS PARA USO EM PCR EM TEMPO REAL, LIVRE DE FLUORESCÊNCIA , DNASE, RNASE E PIROGÊNIOS, PODENDO SER UTILIZADOS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480 II	UN	12.000
6	30612	410796	22980	PLACAS BRANCAS OPTICAS DE 96 POÇOS COM FUNDO CONICO, CONSTITUIDA DE POLIPROPILENO PARA PCR EM TEMPO REAL. PEÇA UNICA NO FORMATO 8X12 COM MARCAÇÃO ALFANUMERICA. DESCARTAVEL, PODENDO SER UTILIZADAS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480	UN	1200
7	34487	435099	22913	KIT OGAWA-KUDOH COM SWAB E DESCONTAMINANTE: KIT PARA CULTURAS DE MICOBACTÉRIAS, INCLUINDO - MEIOS DE CULTURA OGAWA-KUDOH, SWAB E SOLUÇÃO DESCONTAMINANTE. COMPOSTO POR TUBOS DE MEIOS DE OGAWA-KUDOH, SELETIVO PARA ISOLAMENTO DE MICOBACTÉRIAS, SÓLIDO, INCLINADO, OPACO, COM COLORAÇÃO VERDE PÁLIDO, COMPOSTO BASICAMENTE POR GLICEROL, CITRATO DE SÓDIO, CLORETO DE MAGNÉSIO, FOSFATO MONOPOTÁSSICO, ÁCIDO GLUTAMICO, OVOS TOTAIS E VERDE MALAQUITA, PH FINAL 6,4; APRESENTADO EM	KIT	3600

				TUBOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTES DE POLICARBONATO DE CRISTAL, COM APROXIMADAMENTE AS SEGUINTE MEDIDAS: TAMANHO (94X25MM), COM BOCA DE UMA POLEGADA (2,5 CM), TAMPA DE ROSCA. COM 9 ML DE MEIO E ÁREA APROXIMADA PARA CULTURA DE 6,5 CM². SWABS ESTÉREIS DE HASTE RÍGIDA COM PONTA DE ALGODÃO MEDINDO 4 A 5 CM X 0,6 A 0,8 CM. FRASCOS DE PLÁSTICO CRISTAL COM TAMPA 13X100MM, CONTENDO 5 ML DE SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 1N.		
8	201147	357158	22812	MEIO DE CULTURA LÍQUIDO PARA CULTIVO DE MICOBACTÉRIAS (CALDO MIDDEL BROOK 7H9, MODIFICADO COM PEPTONA DE CASEÍNA E GLICEROL) POR AUTOMAÇÃO (TUBO 07 ML). ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, ADITIVOS: ADICIONAL INDICADOR FLUORESCENTE	TUBO	600
9	203456	428689	15001	KIT COMPOSTO PELO SUPLEMENTO ALBUMINA, DEXTROSE, CATALASE, ACIDO OLEICO E MISTURA DE ANTIBIOTICOS POLIMIXINA B, ANFOTERICINA B, ACIDO NALIDIXICO, TRIMETOPRIMA, AZLOCILINA	KIT	6
10	36999	356891	22978	DISCO, VANCOMICINA, 5 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12
11	36997	462914	22975	DISCO, BENZILPENICILINA G, 1U, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12
12	201313	340906	22984	DISCO, TEICOPLANINA, 30 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12
13	22610	352195	29529	DISCO, TIGECICLINA, 15 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:	FRASCO	12

				ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS		
14	4761	408316	22962	DISCO, GENTAMICINA, 10 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12
15	30703	412594	22536	CONJUNTO PARA ANÁLISE, TRANSCRIPTASE REVERSA E TAQ POLIMERASE E MIX. UTILIZAÇÃO EM BIOLOGIA MOLECULAR. MISTURA PARA REAÇÃO DE TRANSCRIPTASE REVERSA POR PCR. CONTENDO A ENZIMA TRANSCRIPTASE REVERSA, TAQ POLIMERASE TERMOESTÁVEL, DNTPS, MGCL, SOLUÇÃO TAMPÃO 2X. PRONTO PARA USO. FORMA DE APRESENTAÇÃO: CONJUNTO	TESTE	8008
16	30709	374854	28251	KIT PARA PCR EM TEMPO REAL, TAQ-DNA POLIMERASE ACOPLADA COM ANTICORPO PARA ASSEGURAR TERMOESTABILIDADE E ESPECIFICIDADE, DNTPS E MAGNESIO, SOLUÇÃO TAMPÃO 2X, PRONTO PARA USO ¹	TESTE	4000
17	36934	410887	29954	KIT PARA EXTRAÇÃO DE RNA DE AMOSTRAS CLÍNICAS UTILIZANDO TECNOLOGIA DE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS, QUE PERMITEM A EXTRAÇÃO E A ELUIÇÃO DO MATERIAL GENÉTICO EM PLACA DE 96 CAVIDADES. KIT DEVE CONTER TODOS OS REAGENTES E MATERIAIS NECESSÁRIOS À EXTRAÇÃO, E SER COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS EXTRACTA OU MAELSTRON/TANBEAD	KIT	150
18	95064	431584	23068	KIT CONTENDO ANTÍGENO ROSA BENGALA (SUSPENSÃO DE BRUCELLA ABORTUS) ACIDIFICADO E TAMPONADO, COM SOROS CONTROLES POSITIVOS E NEGATIVOS, DESTINADO À PESQUISA QUALITATIVA OU SEMI- QUANTITATIVA DE BRUCELOSE (ANTICORPOS ANTI-BRUCELLA) POR SOROAGLUTINAÇÃO DIRETA EM CARTÃO. KIT COM 25 TESTES.	KIT	06

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Núcleo de Bacteriologia	Glaura Regina
Núcleo de Virologia	Fernanda Yamada
Gerência de Biologia Médica	Fabiano José Queiroz Costa

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

A necessidade da contratação de reagentes justifica-se para prover condições de realizar a rotina de diagnóstico de diversos agravos, cujas técnicas empregadas envolvem a metodologia de Real Time PCR (ponteiras, placas e adesivos, reagentes, kits de extração, mastermix).

Há também insumos utilizados no diagnóstico de Tuberculose (Ogawa, meios de cultura líquidos para tuberculose), e testes de sensibilidade frente aos antimicrobianos (discos de antibióticos), objetivando a rápida detecção e investigação de surtos, confirmação e delineamento dos perfis de transmissão, inferência sobre a origem e veículos de transmissão das linhagens pesquisadas, garantindo a proteção e a promoção da Saúde Pública, bem como rapidez na tomada de decisões.

Os requisitos apresentados nesse estudo são realmente indispensáveis para a execução dos serviços, prezando pela qualidade técnica, sensibilidade e especificidade das análises, sendo suficientes à escolha da solução, prevendo critérios e práticas de sustentabilidade , observadas as leis ou regulamentações específicas, bem como padrões mínimos de qualidade e desempenho.

5. Levantamento de Mercado

Foram realizadas pesquisas no site <https://paineldepregos.planejamento.gov.br>, utilizando os códigos BR dos insumos, e avaliando se os resultados obtidos atendiam ao descritivo técnico solicitado nesse estudo.

Após análise dos descritivos, foi obtido o preço médio de cada item (média aritmética simples).

ITEM	CÓD SES	CÓD BR	CÓD E- COMPRAS (ID)	DESCRIÇÃO	UNID	QT ANUAL	V. UNIT	V.TOTAL	LINKS DAS PESQUISAS
1	10096	408695	23371	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 20 A 200 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	208.896	R\$ 0,71	R\$ 148.316,16	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-1-200ul-rack-96-unid-axygen/
2	10097	408717	23370	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 200 A 1000 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	96.000	R\$ 0,53	R\$ 50.880,00	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-baixa-retenc-o-96und-rack-capp-expellplus/
3	6117	408696	20245	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 0,1 A 10 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	89.568	R\$ 0,45	R\$ 40.305,60	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-01-10ul-capp-expell-plus/
				PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU					

4	3314	454807	15022	EQUIVALENTE, DE 0,1 A 20 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	180.000	R\$ 0,30	R\$ 54.000,00	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-20ul-em-rack-transparente-esteril-baixa-retenc-o-mevalabs/
5	30611	432257	22967	ADESIVO, ÓTICO PARA MICROPLACA DE 96 POÇOS PARA USO EM PCR EM TEMPO REAL, LIVRE DE FLUORESCÊNCIA , DNASE, RNASE E PIROGÊNIOS, PODENDO SER UTILIZADOS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480 II	UN	12.000	R\$ 5,74	R\$ 68.880,00	https://www.forlabexpress.com.br/filme-selador-optico-qpcr-microplacas-gunster-mb-bqsm/
6	30612	410796	22980	PLACAS BRANCAS OPTICAS DE 96 POÇOS COM FUNDO CONICO, CONSTITUIDA DE POLIPROPILENO PARA PCR EM TEMPO REAL. PEÇA UNICA NO FORMATO 8X12 COM MARCAÇÃO ALFANUMERICA. DESCARTAVEL,PODENDO SER UTILIZADAS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480	UN	1200	R\$ 12,80	R\$ 15.360,00	https://www.forlabexpress.com.br/microplaca-para-qpcr-0-1ml-meia-borda-96-pocos-gunster/
7	34487	435099	22913	KIT OGAWA-KUDOH COM SWAB E DESCONTAMINANTE: KIT PARA CULTURAS DE MICOBACTÉRIAS, INCLUINDO - MEIOS DE CULTURA OGAWA-KUDOH, SWAB E SOLUÇÃO DESCONTAMINANTE. COMPOSTO POR TUBOS DE MEIOS DE OGAWA-KUDOH, SELETIVO PARA ISOLAMENTO DE MICOBACTÉRIAS, SÓLIDO, INCLINADO, OPACO, COM COLORAÇÃO VERDE PÁLIDO, COMPOSTO BASICAMENTE POR GLICEROL, CITRATO DE SÓDIO, CLORETO DE MAGNÉSIO, FOSFATO MONOPOTÁSSICO, ÁCIDO GLUTAMICO, OVOS TOTAIS E VERDE MALAQUITA, PH FINAL 6,4; APRESENTADO EM TUBOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTES DE POLICARBONATO DE CRISTAL, COM APROXIMADAMENTE AS SEGUINTE MEDIDAS: TAMANHO (94X25MM), COM BOCA DE UMA POLEGADA (2,5 CM), TAMPA DE ROSCA. COM 9 ML DE MEIO E ÁREA APROXIMADA PARA CULTURA DE 6,5 CM². SWABS ESTÉREIS DE HASTE RÍGIDA COM PONTA DE ALGODÃO MEDINDO 4 A 5 CM X 0,6 A 0,8 CM. FRASCOS DE PLÁSTICO CRISTAL COM TAMPA 13X100MM, CONTENDO 5 ML DE SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 1N.	KIT	3600	R\$ 21,39	R\$ 77.004,00	https://paineldeprescos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1103588&painel=MATERIAIS
8	201147	357158	22812	MEIO DE CULTURA LÍQUIDO PARA CULTIVO DE MICOBACTÉRIAS (CALDO MIDDLEBROOK 7H9, MODIFICADO COM PEPTONA DE CASEÍNA E GLICEROL) POR AUTOMAÇÃO (TUBO 07 ML). ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, ADITIVOS: ADICIONAL INDICADOR FLUORESCENTE	TUBO	600	R\$ 56,53	R\$ 33.918,00	https://paineldeprescos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1832246&painel=MATERIAIS

9	203456	428689	15001	KIT COMPOSTO PELO SUPLEMENTO ALBUMINA, DEXTROSE, CATALASE, ACIDO OLEICO E MISTURA DE ANTIBIOTICOS POLIMIXINA B, ANFOTERICINA B, ACIDO NALIDIXICO, TRIMETOPRIMA, AZLOCILINA	KIT	6	R\$ 195,00	R\$ 1.170,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1988861&painel=MATERIAIS
10	36999	356891	22978	DISCO, VANCOMICINA, 5 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 22,50	R\$ 270,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1024137&painel=MATERIAIS
11	36997	462914	22975	DISCO, BENZILPENICILINA G, 1U, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 18,50	R\$ 222,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1774583&painel=MATERIAIS
12	201313	340906	22984	DISCO, TEICOPLANINA, 30 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 18,50	R\$ 222,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1418683&painel=MATERIAIS
13	22610	352195	29529	DISCO, TIGECICLINA, 15 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 28,50	R\$ 342,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1218601&painel=MATERIAIS
14	4761	408316	22962	DISCO, GENTAMICINA, 10 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 31,00	R\$ 372,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=435985&painel=MATERIAIS
15	30703	412594	22536	CONJUNTO PARA ANÁLISE, TRANSCRIPTASE REVERSA E TAQ POLIMERASE E MIX. UTILIZAÇÃO EM BIOLOGIA MOLECULAR. MISTURA PARA REAÇÃO DE TRANSCRIPTASE REVERSA POR PCR. CONTENDO A ENZIMA TRANSCRIPTASE REVERSA, TAQ POLIMERASE TERMOESTÁVEL, DNTPS, MGCL, SOLUÇÃO TAMPÃO 2X. PRONTO PARA USO. FORMA DE APRESENTAÇÃO: CONJUNTO	TESTE	8008	R\$ 2,39	R\$ 19.139,12	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1839200&painel=MATERIAIS
16	30709	374854	28251	KIT PARA PCR EM TEMPO REAL, TAQ-DNA POLIMERASE ACOPLADA COM ANTICORPO PARA ASSEGURAR TERMOESTABILIDADE E ESPECIFICIDADE, DNTPS E MAGNESIO, SOLUCAO TAMPÃO 2X, PRONTO PARA USO 1	TESTE	4000	R\$ 3,75	R\$ 15.000,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1334103&painel=MATERIAIS
17	36934	410887	29954	KIT PARA EXTRAÇÃO DE RNA DE AMOSTRAS CLÍNICAS UTILIZANDO TECNOLOGIA DE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS, QUE PERMITEM A EXTRAÇÃO E A ELUIÇÃO DO MATERIAL GENÉTICO EM PLACA DE 96 CAVIDADES. KIT DEVE CONTER TODOS OS REAGENTES E MATERIAIS NECESSÁRIOS À EXTRAÇÃO, E SER COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS EXTRACTA OU MAELSTRON /TANBEAD	KIT	150	R\$ 426,24	R\$ 63.936,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1452632&painel=MATERIAIS
18	95064	431584	23068	KIT CONTENDO ANTÍGENO ROSA BENGALA (SUSPENSÃO DE BRUCELLA ABORTUS) ACIDIFICADO E TAMPONADO, COM SOROS CONTROLES POSITIVOS E NEGATIVOS, DESTINADO À PESQUISA QUALITATIVA OU SEMI-	KIT	6	R\$ 82,00	R\$ 492,00	https://paineldeprecos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1593498&painel=MATERIAIS

				QUANTITATIVA DE BRUCELOSE (ANTICORPOS ANTI-BRUCELLA) POR SOROAGLUTINAÇÃO DIRETA EM CARTÃO. KIT COM 25 TESTES.					
							V. TOTAL	R\$ 589.809,76	

6. Descrição da solução como um todo

O presente estudo contempla a aquisição da solução como um todo, ou seja, a aquisição de todos os reagentes e insumos necessários para o diagnóstico de Tuberculose e aqueles empregados nas técnicas envolvendo a metodologia de Real Time PCR (ponteiras, placas e adesivos, reagentes, kits de extração, mastermix).

Há também insumos utilizados no diagnóstico de Tuberculose (Ogawa, meios de cultura líquidos para tuberculose), e testes de sensibilidade frente aos antimicrobianos (discos de antibióticos), objetivando a rápida detecção e investigação de surtos, confirmação e delineamento dos perfis de transmissão, inferência sobre a origem e veículos de transmissão das linhagens pesquisadas, garantindo a proteção e a promoção da Saúde Pública, bem como rapidez na tomada de decisões.

Analisando as alternativas disponíveis e que atendam à necessidade da área requisitante, considerando a viabilidade técnica e econômica, a solução indicada para essa aquisição é a realização de procedimento licitatório para aquisição de reagentes em sistema de registro de preços, de acordo com as especificações descritas.

A escolha pela aquisição dos reagentes foi baseada na análise da vantajosidade dos aspectos técnicos e econômicos da solução, bem como dos protocolos internacionais e das referências técnicas, considerando:

- a) A necessidade de reposição dos itens que são de uso diário nos diagnósticos moleculares, diagnóstico da Tuberculose e testes de sensibilidade frente aos antimicrobianos
- b) Inviabilidade econômica da aquisição dos itens por meio de soluções de continuidade (processos emergenciais, dispensas);
- c) A necessidade de aquisição de diferentes insumos e reagentes para atender às demandas de diagnóstico de diferentes agravos;
- d) A incapacidade de definir quais os reais quantitativos de cada item serão necessários para a manutenção das atividades, visto que em períodos de epidemia ou endemia os consumos dos itens são alterados.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Os quantitativos estabelecidos são adequados ao pleno atendimento das demandas, dentro do período de 12 (doze) meses – período máximo da vigência da Ata de Registro de Preços – inclusive o atendimento de situações imprevisíveis, tendo em vista que a ata de registro de preços não permite qualquer aditivo.

A estimativa dos materiais a serem adquiridos visa o suficiente para atender as demandas de diagnósticos moleculares, diagnóstico da Tuberculose e testes de sensibilidade frente aos antimicrobianos

- A) As demandas mensais de amostras encaminhadas para o diagnóstico de Tuberculose e outros agravos envolvendo técnicas moleculares
- B) Uma margem de segurança de forma a atender os diversos fatores que podem influenciar no consumo, tais como a necessidade de desenvolvimento, implementação e implantação de novos protocolos de diagnóstico, bem como novas demandas que ocorram durante a vigência do processo
- C) A disponibilidade orçamentária;
- D) O prazo para ocorrer a próxima licitação.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 589.828,88

A estimativa do valor da contratação foi realizada com base na pesquisa de preços apresentada acima, e transferida para uma planilha de excel, conforme abaixo:

Após análise dos descritivos, foi obtido o preço médio de cada item (média aritmética simples).

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ITEM	CÓD SES	CÓD BR	CÓD E- COMPRAS (ID)	DESCRIÇÃO	UNID	QT ANUAL	V.UNIT	V.TOTAL	LINKS DAS PESQUISAS
1	10096	408695	23371	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 20 A 200 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	208.896	R\$ 0,71	R\$ 148.316,16	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-1-200ul-rack-96-unid-axxygen/
2	10097	408717	23370	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 200 A 1000 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	96.000	R\$ 0,53	R\$ 50.880,00	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-baixa-retenc-o-96und-rack-capp-expellplus/
3	6117	408696	20245	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 0,1 A 10 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	89.568	R\$ 0,45	R\$ 40.305,60	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-01-10ul-capp-expell-plus/
4	3314	454807	15022	PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 0,1 A 20 µL C /FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	UN	180.000	R\$ 0,30	R\$ 54.000,00	https://www.forlabexpress.com.br/ponteira-com-filtro-20ul-em-rack-transparente-esteril-baixa-retenc-o-mevalabs/
5	30611	432257	22967	ADESIVO, ÓTICO PARA MICROPLACA DE 96 POÇOS PARA USO EM PCR EM TEMPO REAL, LIVRE DE FLUORESCÊNCIA , DNASE, RNASE E PIROGÊNIOS, PODENDO SER UTILIZADOS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480 II	UN	12.000	R\$ 5,74	R\$ 68.880,00	https://www.forlabexpress.com.br/filme-selador-optico-qpcr-microplacas-gunster-mb-bqsm/
6	30612	410796	22980	PLACAS BRANCAS OPTICAS DE 96 POÇOS COM FUNDO CONICO, CONSTITUIDA DE POLIPROPILENO PARA PCR EM TEMPO REAL. PEÇA UNICA NO FORMATO 8X12 COM MARCAÇÃO ALFANUMERICA. DESCARTAVEL, PODENDO SER UTILIZADAS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480	UN	1200	R\$ 12,80	R\$ 15.360,00	https://www.forlabexpress.com.br/microplaca-para-qpcr-0-1ml-meia-borda-96-pocos-gunster/
				KIT OGAWA-KUDOH COM SWAB E DESCONTAMINANTE: KIT PARA CULTURAS DE MICOBACTÉRIAS, INCLUINDO - MEIOS DE CULTURA OGAWA-KUDOH, SWAB E SOLUÇÃO DESCONTAMINANTE. COMPOSTO POR TUBOS DE MEIOS DE OGAWA-KUDOH, SELETIVO PARA ISOLAMENTO DE MICOBACTÉRIAS, SÓLIDO, INCLINADO, OPACO, COM COLORAÇÃO VERDE PÁLIDO,					

7	34487	435099	22913	COMPOSTO BASICAMENTE POR GLICEROL, CITRATO DE SÓDIO, CLORETO DE MAGNÉSIO, FOSFATO MONOPOTÁSSICO, ÁCIDO GLUTAMICO, OVOS TOTAIS E VERDE MALAQUITA, PH FINAL 6,4; APRESENTADO EM TUBOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTES DE POLICARBONATO DE CRISTAL, COM APROXIMADAMENTE AS SEGUINTE MEDIDAS: TAMANHO (94X25MM), COM BOCA DE UMA POLEGADA (2,5 CM), TAMPA DE ROSCA. COM 9 ML DE MEIO E ÁREA APROXIMADA PARA CULTURA DE 6,5 CM². SWABS ESTÉREIS DE HASTE RÍGIDA COM PONTA DE ALGODÃO MEDINDO 4 A 5 CM X 0,6 A 0,8 CM. FRASCOS DE PLÁSTICO CRISTAL COM TAMPA 13X100MM, CONTENDO 5 ML DE SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 1N.	KIT	3600	R\$ 21,39	R\$ 77.004,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1103588&painel=MATERIAIS
8	201147	357158	22812	MEIO DE CULTURA LÍQUIDO PARA CULTIVO DE MICOBACTÉRIAS (CALDO MIDDLEBROOK 7H9, MODIFICADO COM PEPTONA DE CASEÍNA E GLICEROL) POR AUTOMAÇÃO (TUBO 07 ML). ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, ADITIVOS: ADICIONAL INDICADOR FLUORESCENTE	TUBO	600	R\$ 56,53	R\$ 33.918,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1832246&painel=MATERIAIS
9	203456	428689	15001	KIT COMPOSTO PELO SUPLEMENTO ALBUMINA, DEXTROSE, CATALASE, ACIDO OLEICO E MISTURA DE ANTIBIOTICOS POLIMIXINA B, ANFOTERICINA B, ACIDO NALIDIXICO, TRIMETOPRIMA, AZLOCILINA	KIT	6	R\$ 195,00	R\$ 1.170,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1988861&painel=MATERIAIS
10	36999	356891	22978	DISCO, VANCOMICINA, 5 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 22,50	R\$ 270,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1024137&painel=MATERIAIS
11	36997	462914	22975	DISCO, BENZILPENICILINA G, 1U, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 18,50	R\$ 222,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1774583&painel=MATERIAIS
12	201313	340906	22984	DISCO, TEICOPLANINA, 30 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 18,50	R\$ 222,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1418683&painel=MATERIAIS
13	22610	352195	29529	DISCO, TIGECICLINA, 15 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	FRASCO	12	R\$ 28,50	R\$ 342,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1218601&painel=MATERIAIS
14	4761	408316	22962	DISCO, GENTAMICINA, 10 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL:	FRASCO	12	R\$ 31,00	R\$ 372,00	https://paineldepresos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1218601&painel=MATERIAIS

				ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS					idSeq=435985&painel=MATERIAIS
15	30703	412594	22536	CONJUNTO PARA ANÁLISE, TRANSCRIPTASE REVERSA E TAQ POLIMERASE E MIX. UTILIZAÇÃO EM BIOLOGIA MOLECULAR. MISTURA PARA REAÇÃO DE TRANSCRIPTASE REVERSA POR PCR. CONTENDO A ENZIMA TRANSCRIPTASE REVERSA, TAQ POLIMERASE TERMOESTÁVEL, DNTPS, MGCL, SOLUÇÃO TAMPÃO 2X. PRONTO PARA USO. FORMA DE APRESENTAÇÃO: CONJUNTO	TESTE	8008	R\$ 2,39	R\$ 19.139,12	https://paineldepregos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1839200&painel=MATERIAIS
16	30709	374854	28251	KIT PARA PCR EM TEMPO REAL, TAQ-DNA POLIMERASE ACOPLADA COM ANTICORPO PARA ASSEGURAR TERMOESTABILIDADE E ESPECIFICIDADE, DNTPS E MAGNESIO, SOLUCAO TAMPAO 2X, PRONTO PARA USO 1	TESTE	4000	R\$ 3,75	R\$ 15.000,00	https://paineldepregos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1334103&painel=MATERIAIS
17	36934	410887	29954	KIT PARA EXTRAÇÃO DE RNA DE AMOSTRAS CLÍNICAS UTILIZANDO TECNOLOGIA DE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS, QUE PERMITEM A EXTRAÇÃO E A ELUIÇÃO DO MATERIAL GENÉTICO EM PLACA DE 96 CAVIDADES. KIT DEVE CONTER TODOS OS REAGENTES E MATERIAIS NECESSÁRIOS À EXTRAÇÃO, E SER COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS EXTRACTA OU MAELSTRON/TANBEAD	KIT	150	R\$ 426,24	R\$ 63.936,00	https://paineldepregos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1452632&painel=MATERIAIS
18	95064	431584	23068	KIT CONTENDO ANTÍGENO ROSA BENGALA (SUSPENSÃO DE BRUCELLA ABORTUS) ACIDIFICADO E TAMPONADO, COM SOROS CONTROLES POSITIVOS E NEGATIVOS, DESTINADO À PESQUISA QUALITATIVA OU SEMI- QUANTITATIVA DE BRUCELOSE (ANTICORPOS ANTI-BRUCELLA) POR SOROAGLUTINAÇÃO DIRETA EM CARTÃO. KIT COM 25 TESTES.	KIT	6	R\$ 82,00	R\$ 492,00	https://paineldepregos.planejamento.gov.br/graficos/detalhe?idSeq=1593498&painel=MATERIAIS
							V. TOTAL	R\$ 589.828,88	

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A presente solução admite o parcelamento dos objetos por item.

Não é possível exigir que as empresas participantes da licitação forneçam todos os itens demandados; ao parcelarmos a aquisição, permitimos concorrência mais ampla e, conseqüentemente, melhores preços para a Administração Pública.

Na presente demanda, não há motivações suficientes para a adoção do não parcelamento da aquisição.

Não há prejuízo para o conjunto da solução ou perda de economia de escala, existindo possibilidade de ampla participação dos licitantes que porventura não disponham de capacidade para a execução da totalidade do objeto, podendo no entanto fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não existem contratações que guardam relação/afinidade com o objeto da contratação pretendida.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A contratação desta solicitação está prevista no Plano Anual de contratações 2026 da Unidade, **conforme demonstrado no Plano Anual de Contratações em ANEXO - 1**

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A aquisição dos itens propostos nesse estudo é imprescindível para o diagnóstico de Tuberculose e de outros agravos infecciosos diagnosticados por técnicas de biologia molecular, capazes de proporcionar rotineiramente uma rápida capacidade de respostas frente a doenças de impacto na Saúde Pública e com rápido poder de transmissão.

Como referência no diagnóstico de tuberculose e demais doenças infecciosas, o LACEN é o responsável por atender todas as demandas oriundas da rede de saúde pública do Distrito Federal, garantindo todo o suporte ao diagnóstico desses agravos de interesse em saúde pública.

A aquisição desses insumos permite ainda a implantação e implementação de novos protocolos de diagnósticos mais sensíveis e específicos.

13. Providências a serem Adotadas

Não haverá necessidade de readequar a estrutura física e não haverá necessidade de capacitação ou instrução para utilização de material, por se tratar de itens já utilizados na rotina laboratorial de diagnóstico de Tuberculose e de casos suspeitos de infecções fúngicas

14. Possíveis Impactos Ambientais

As medidas de tratamento ou mitigadoras buscando sanar os riscos ambientais e de biossegurança existentes para esta contratação serão o recolhimento e destinação adequada dos resíduos dos itens, conforme requisitos estabelecidos pelo Plano de Gerenciamento de Resíduos do LACEN.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

O presente ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR mostra que a presente contratação estará em concordância com os princípios da eficácia e economicidade, uma vez que atenderá a demanda real da instituição da maneira menos onerosa possível, além de ser tecnicamente aceitável.

Considerando previsão no plano anual orçamentário e consumo regular dos itens, concluímos pela viabilidade da contratação pretendida.

16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

FABIANO JOSE QUEIROZ COSTA

Membro da comissão de contratação



Assinou eletronicamente em 19/03/2026 às 11:29:32.

GLAURA REGINA DE CASTRO E CALDO LIMA

Membro da comissão de contratação

FERNANDA GEORGIA DE OLIVEIRA ANDRADE YAMADA

Membro da comissão de contratação

Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - itens ETP 130_2026_PCA.pdf (801.52 KB)



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
23068 - Reagentes, Kit contendo antígeno Rosa Bengala (suspensão de Brucella abortus) acidificado e tamponado, com soros controles positivos e negativos, destinado à pesquisa qualitativa ou semi-quantitativa de Brucelose (anticorpos anti-Brucella) por soroaglutinação	Pregão Eletrônico	ANUAL	6	R\$ 150,00	R\$ 900,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
29954 - Reagentes, KIT PARA EXTRAÇÃO DE RNA DE AMOSTRAS CLÍNICAS, UTILIZANDO TECNOLOGIA DE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS, QUE PERMITEM A EXTRAÇÃO E A ELUIÇÃO DO MATERIAL GENÉTICO EM PLACA DE 96 CAVIDADES. KIT DEVE CONTER TODOS OS REAGENTES E MATERIAIS NECESSÁRIOS À EXTRAÇÃO, E SER COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS EXTRACTA OU MAELSTRON/TANBEAD	Pregão Eletrônico	ANUAL	150	R\$ 426,24	R\$ 63.936,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
22536 - Genética, Conjunto de análise para amplificação de segmentos de DNA longos com alto conteúdo em CG, Taq polimerase e Mix. Conjunto para análise, aplicação para amplificação segmentos de DNA longos com alto conteúdo em CG, componentes mistura reação, DNTPs, solução tampão, outros componentes Taq DNA Polimerase termoestável, componentes adicionais: solução para amplificação. Aplicação (finalidade): Amplificação de segmentos de DNA longos com alto conteúdo em CG. Composição: Tampão de PCR 10x concentrado: contém: Tris.Cl, KCl, (NH4)2SO4, 15 mM MgCl2;pH 8,7 (20 oC);Solução de MgCl2: 25 mM, Enzima 250 unidades. Tamanho/Capacidade: Conjunto (KIT). Características adicionais: Solução aditivo 5x concentrada que facilita a amplificação de amostras difíceis modificando o padrão de comportamento de dissociação do DNA. Prazo de validade: No mínimo 75% da validade total registrada na embalagem do produto no momento da entrega.	Pregão Eletrônico	ANUAL	8008	R\$ 3,56	R\$ 28.512,00
28251 - Materiais e utensílios para laboratório, KIT PARA PCR EM TEMPO REAL, TAQ-DNA POLIMERASE ACOPLADA COM ANTICORPO PARA ASSEGURAR TERMOESTABILIDADE E ESPECIFICIDADE, DNTPS E MAGNESIO, SOLUCAO TAMPAO 2X, PRONTO PARA USO	Pregão Eletrônico	ANUAL	4000	R\$ 2,80	R\$ 11.200,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
22975 - Reagentes, DISCO, BENZILPENICILINA G, 1U, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS.	Pregão Eletrônico	ANUAL	12	R\$ 13,09	R\$ 157,08
22978 - Reagentes, DISCO, VANCOMICINA, 5 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS.	Pregão Eletrônico	ANUAL	12	R\$ 13,09	R\$ 157,08
22984 - Reagentes, DISCO, TEICOPLANINA, 30 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS.	Pregão Eletrônico	ANUAL	12	R\$ 13,00	R\$ 156,00
29529 - Materiais e utensílios para laboratório, DISCO, TIGECICLINA, 15 MCG, CARACTERISTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTACAO: FRASCO 50 DISCOS	Pregão Eletrônico	ANUAL	12	R\$ 13,00	R\$ 156,00
22962 - Reagentes, DISCO, GENTAMICINA, 10 MCG, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANTIBIOGRAMA, APRESENTAÇÃO: FRASCO 50 DISCOS.	Pregão Eletrônico	ANUAL	12	R\$ 13,00	R\$ 156,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
22913 - Materiais e utensílios para laboratório, KIT OGAWA-KUDOH C SWAB E DESCONTAMINANTE: KIT PARA CULTURAS DE MICOBACTÉRIAS, INCLUINDO - MEIOS DE CULTURA OGAWA-KUDOH, SWAB E SOLUÇÃO DESCONTAMINANTE. COMPOSTO POR TUBOS DE MEIOS DE OGAWA-KUDOH, SELETIVO PARA ISOLAMENTO DE MICOBACTÉRIAS, SÓLIDO, INCLINADO, OPACO, COM COLORAÇÃO VERDE PÁLIDO, COMPOSTO BASICAMENTE POR GLICEROL, CITRATO DE SÓDIO, CLORETO DE MAGNÉSIO, FOSFATO MONOPOTÁSSICO, ÁCIDO GLUT MICO, OVOS TOTAIS E VERDE MALAQUITA, PH FINAL 6,4; APRESENTADO EM TUBOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTES DE POLICARBONATO DE CRISTAL, COM APROXIMADAMENTE AS SEGUINTE MEDIDAS: TAMANHO (94X25MM), COM BOCA DE UMA POLEGADA (2,5 CM), TAMPA DE ROSCA. COM 9 ML DE MEIO E ÁREA APROXIMADA PARA CULTURA DE 6,5 CM². SWABS ESTÉREIS DE HASTE RÍGIDA COM PONTA DE ALGODÃO MEDINDO 4 A 5 CM X 0,6 A 0,8 CM. FRASCOS DE PLÁSTICO CRISTAL COM TAMPA 13X100MM, CONTENDO 5 ML DE SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 1N.	Pregão Eletrônico	ANUAL	3600	R\$ 25,17	R\$ 90.612,00
22812 - Reagentes, MEIO DE CULTURA LÍQUIDO PARA CULTIVO DE MICOBACTÉRIAS (CALDO MIDDLEBROOK 7H9, MODIFICADO COM PEPTONA DE CASEÍNA E GLICEROL) POR AUTOMAÇÃO (TUBO 07 ML). ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, ADITIVOS: ADICIONAL INDICADOR FLUORESCENTE.	Pregão Eletrônico	ANUAL	600	R\$ 80,00	R\$ 48.000,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
22967 - Materiais e utensílios para laboratório, Adesivo,ótico para microplaca de 96 poços para uso em PCR em tempo real, livre de fluorescência , DNase, RNase e pirogênios, podendo ser utilizados no termociclador LightCycler 480 II	Pregão Eletrônico	ANUAL	12000	R\$ 2,66	R\$ 31.920,00
22980 - Materiais e utensílios para laboratório, PLACAS BRANCAS OPTICAS DE 96 POÇOS COM FUNDO CONICO, CONSTITUIDA DE POLIPROPILENO PARA PCR EM TEMPO REAL. PEÇA UNICA NO FORMATO 8X12 COM MARCAÇÃO ALFANUMERICA. DESCARTAVEL,PODENDO SER UTILIZADAS NO TERMOCICLADOR LIGHTCYCLER 480 II	Pregão Eletrônico	ANUAL	1200	R\$ 14,98	R\$ 17.976,00



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL						
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL	
15022 - Materiais e utensílios para laboratório, PONTEIRA DESCARTÁVEL, polipropileno, esterilizada, incolor, com filtro livre de DNASE-RNASE-pirogeneos p/pipeta gilson ou equivalente 01 a 20mcl	Pregão Eletrônico	ANUAL	180000	R\$ 0,18	R\$ 32.400,00	
20245 - Materiais e utensílios para laboratório, PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL, tipo gilson ou equivalente, de 0,1 a 10 µl c/filtro barreira livre de rnase e dnase. forma de apresentação: unidade acondicionada em rack com 96 posições.	Pregão Eletrônico	ANUAL	89568	R\$ 0,11	R\$ 9.852,48	
23370 - Materiais e utensílios para laboratório, PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 200 A 1000 µL C/FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	Pregão Eletrônico	ANUAL	96000	R\$ 0,11	R\$ 10.560,00	
23371 - Materiais e utensílios para laboratório, PONTEIRA EM POLIPROPILENO DESCARTAVEL TIPO GILSON OU EQUIVALENTE, DE 20 A 200 µL C/FILTRO BARREIRA LIVRE DE RNASE E DNASE. FORMA DE APRESENTAÇÃO: UNIDADE ACONDICIONADA EM RACK COM 96 POSIÇÕES.	Pregão Eletrônico	ANUAL	208896	R\$ 0,11	R\$ 22.978,56	



e-PCA Plano de Contratações Anual

(EXERCÍCIO 2026) - (60) SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL					
PRODUTO	MODALIDADE	PERÍODO	QUANTIDADE	PREÇO	TOTAL
15001 - Materiais e utensílios para laboratório, KIT COMPOSTO PELO SUPLEMENTO ALBUMINA, DEXTROSE, CATALASE, ACIDO OLEICO E MISTURA DE ANTIBIOTICO POLIMIXINA B, ANFOTERICINA B, ACIDO NALIDIXICO, TRIMETOPRIMA, AZLOCILINA	Pregão Eletrônico	ANUAL	6	R\$ 1.574,65	R\$ 9.447,90