



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ
Estado de São Paulo
Compras Licitações e Contratos

ATA DE PROPOSTAS ENVIADAS

PREGÃO Nº. 063/2025
PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 19355/2025

Registro de Preços

Relação de propostas enviadas pelos fornecedores que participaram dos lotes abaixo relacionados.

Lote 1 Sensor e leitor de glicemia

Fornecedor: Itajai - ABBOTT LABORATORIOS DO BRASIL LTDA	CNPJ/CPF: 56.998.701/0034-84		
Email: licitacao.adcbrasil@abbott.com	Telefone: (11) 5536-7413		
Data/hora de envio 27/11/2025 08:34:17	Avaliação da proposta: Classificado		
Descrição Comprador			
<p>1 - Sensor de medição dos níveis de glicose do líquido intersticial com vida útil de 15 dias, com leituras de glicose disponibilizadas de minuto a minuto em tempo real, via Bluetooth ou escaneamento, sem necessidade de calibração e nem de codificação, com intervalo de leitura de glicose de 40 a 500 mg/dl. Os dados informados na leitura devem ser o valor da glicose, a seta de tendência e o gráfico histórico de 8 horas das leituras. A aplicação do sensor não pode requerer a exigência de um profissional de saúde, sendo possível ser feita por qualquer pessoa. O local de aplicação do sensor deve ser a na parte posterior e superior do braço sendo resistente à água e podendo suportar imersão de no mínimo um metro por até 30 minutos. A transmissão de dados por Bluetooth deve acontecer sem a necessidade de um transmissor acoplado e deve possuir aplicativo compatível que possibilite que o usuário configure alarmes de glicose alta e baixa além permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com profissional de saúde à distância, além de possuir aplicativo para cuidador/tutor que possibilite o compartilhamento de informações.</p>			
Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Sensor de medição dos níveis de glicose do líquido intersticial com vida útil de 15 dias, com leituras de glicose disponibilizadas de minuto a minuto em tempo real, via Bluetooth ou escaneamento, sem necessidade de calibração e nem de codificação, com intervalo de leitura de glicose de 40 a 500 mg/dl. Os dados informados na leitura devem ser o valor da glicose, a seta de tendência e o gráfico histórico de 8 horas das leituras. A aplicação do sensor não pode requerer a exigência de um profissional de saúde, sendo possível ser feita por qualquer pessoa. O local de aplicação do sensor deve ser a na parte posterior e superior do braço sendo resistente à água e podendo suportar imersão de no mínimo um metro por até 30 minutos. A transmissão de dados por Bluetooth deve acontecer sem a necessidade de um transmissor acoplado e deve possuir aplicativo compatível que possibilite que o usuário configure alarmes de glicose alta e baixa além permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com profissional de saúde à distância, além de possuir aplicativo para cuidador/tutor que possibilite o compartilhamento de informações.	600,00	UNID	374,90
Marca: ABBOTT	Fabricante: ABBOTT DIABETES CARE LTD	Modelo: FREESTYLE LIBRE 2 PLUS	
Descrição Comprador			
2 - Leitor para monitoramento de sensor de glicemia intersticial compatível com o item 01			



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ

Estado de São Paulo

Compras Licitações e Contratos

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Leitor para monitoramento de sensor de glicemia intersticial compatível com o item 01	8,00	UNID	374,90
Marca: ABBOTT	Fabricante: ABBOTT DIABETES CARE LTD	Modelo: FREESTYLE LIBRE 2 PLUS	

Fornecedor: WISDOM FARMA DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA	CNPJ/CPF: 48.174.071/0001-37
Email: licitacao@wisdomfarma.com.br	Telefone: (41) 3598-3591
Data/hora de envio 26/11/2025 17:01:03	Avaliação da proposta: Classificado

Descrição Comprador
<p>1 - Sensor de medição dos níveis de glicose do líquido intersticial com vida útil de 15 dias, com leituras de glicose disponibilizadas de minuto a minuto em tempo real, via Bluetooth ou escaneamento, sem necessidade de calibração e nem de codificação, com intervalo de leitura de glicose de 40 a 500 mg/dl. Os dados informados na leitura devem ser o valor da glicose, a seta de tendência e o gráfico histórico de 8 horas das leituras. A aplicação do sensor não pode requerer a exigência de um profissional de saúde, sendo possível ser feita por qualquer pessoa. O local de aplicação do sensor deve ser a na parte posterior e superior do braço sendo resistente à água e podendo suportar imersão de no mínimo um metro por até 30 minutos. A transmissão de dados por Bluetooth deve acontecer sem a necessidade de um transmissor acoplado e deve possuir aplicativo compatível que possibilite que o usuário configure alarmes de glicose alta e baixa além permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com profissional de saúde à distância, além de possuir aplicativo para cuidador/tutor que possibilite o compartilhamento de informações.</p>

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Sensor de medição dos níveis de glicose do líquido intersticial com vida útil de 15 dias, com leituras de glicose disponibilizadas de minuto a minuto em tempo real, via Bluetooth ou escaneamento, sem necessidade de calibração e nem de codificação, com intervalo de leitura de glicose de 40 a 500 mg/dl. Os dados informados na leitura devem ser o valor da glicose, a seta de tendência e o gráfico histórico de 8 horas das leituras. A aplicação do sensor não pode requerer a exigência de um profissional de saúde, sendo possível ser feita por qualquer pessoa. O local de aplicação do sensor deve ser a na parte posterior e superior do braço sendo resistente à água e podendo suportar imersão de no mínimo um metro por até 30 minutos. A transmissão de dados por Bluetooth deve acontecer sem a necessidade de um transmissor acoplado e deve possuir aplicativo compatível que possibilite que o usuário configure alarmes de glicose alta e baixa além permitir que o paciente compartilhe seus dados de glicose com profissional de saúde à distância, além de possuir aplicativo para cuidador/tutor que possibilite o compartilhamento de informações.	600,00	UNID	393,03

Marca: ABBOTT	Fabricante: FREESTYLE	Modelo: UND
----------------------	------------------------------	--------------------

Descrição Comprador
2 - Leitor para monitoramento de sensor de glicemia intersticial compatível com o item 01

Descrição do Fornecedor	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Leitor para monitoramento de sensor de glicemia intersticial compatível com o item 01	8,00	UNID	398,07
Marca: ABBOT	Fabricante: FREESTYLE	Modelo: UNS	

A geração dessa ata só é possível após encerrada a sala de disputa e conhecido o vencedor de todos os lotes.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MAIRIPORÃ
Estado de São Paulo
Compras Licitações e Contratos

Homologação Completa: 28/01/2026 17:33, 1 de 1 lote(s).

Documento gerado em 28 de Janeiro de 2026.

Roberta Pereira dos Santos Jacomine - Pregoeiro(a)