

| COTA PRINCIPAL            |       |         |   |              |                       |              |
|---------------------------|-------|---------|---|--------------|-----------------------|--------------|
| PACTUAL COMÉRCIO LTDA     |       |         |   |              |                       |              |
| LOTE 02                   |       |         |   |              |                       |              |
| Item                      | Qtde  | Apres.  | Descrição Completa  | R\$ Unitário | R\$ TOTAL             | MARCA        |
| 1                         | 50    | Unidade | Dispositivo para transmissão automática para uso em conjunto com sensor de monitoramento contínuo de glicose específico. Envia os dados de forma contínua para aplicativo usando a <b>tecnologia sem fio Bluetooth</b> . Com memória de armazenamento e restauração automática de dados sem precisar de novo escaneamento a cada perda de conexão. <b>Aplicativo compatível com sistemas iOS e Android</b> , apresenta diversos relatórios, <b>possibilita configuração de níveis de hipoglicemia e hiperglicemia com alarme sonoro</b> , possibilita compartilhamento de dados em tempo real com até 50 dispositivos, permite inserção de informações de insulina, medicação, exercício. Não necessita de tecnologia NFC. Vida útil do transmissor de até 4 anos. Apresentar catálogo. | R\$ 590,000  | R\$ 29.500,00         | MEDLEVENSOHN |
| 2                         | 1.000 | Unidade | Sensor de <b>uso conjunto com transmissor específico</b> , para monitoramento contínuo de glicose, que permita utilização na parte superior do braço ou <b>em região do abdômen</b> . Acompanhando aplicativo de fácil manuseio sem a necessidade do auxílio de um profissional de saúde. Vida útil do sensor de até 14 dias. Com proteção IPX7 a prova d'água. Tecnologia eletroquímica e amperométrica contínuo de glicose intersticial, para uso em crianças a partir de 2 anos de idade, adultos e idosos. <b>Leituras de glicose a cada 5 minutos</b> , armazenadas e transmitidas para o aplicativo <b>sem necessidade de escanear as medições</b>  | R\$ 473,000  | R\$ 473.000,00        | MEDLEVENSOHN |
| <b>Valor Total Global</b> |       |         |   |              | <b>R\$ 502.500,00</b> |              |

| SPECIAL MED COMERCIAL HOSPITALAR LTDA |       |         |  |              |                       |        |
|---------------------------------------|-------|---------|--|--------------|-----------------------|--------|
| LOTE 01                               |       |         |  |              |                       |        |
| Item                                  | Qtde  | Apres.  | Descrição Completa   | R\$ Unitário | R\$ TOTAL             | MARCA  |
| 1                                     | 50    | Unidade | Glicosímetro portátil com tela sensível ao toque e conexão por porta USB, sem fio, para leitura de sensor intersticial. Na escala de 40 a 500 MG/DL para glicemia. Capacidade de armazenamento de 90 dias, com 07 tipos de relatórios e horários, tempo de teste de aproximadamente 15 segundos, através do rastreamento do sensor. Alimentação: bateria recarregável de ION LITIO. 1 cabo USB e adaptador de energia. Inclui: manual do usuário e o guia de referência rápida. <b>Para atender determinação judicial marca FREESTYLE LIBRE LEITOR</b> | R\$ 349,423  | R\$ 17.471,15         | ABBOTT |
| 2                                     | 1.000 | Unidade | Sensor para monitoramento de glicemia; intersticial, por método eletroquímica amperométrica, contínua; aplicada na parte posterior do braço; vida útil por até 14 dias; acompanha 01 sensor, aplicador de sensor, lenço umedecido com álcool; instruções de uso. O produto deve atender a legislação vigente. <b>Para atender determinação judicial marca FREESTYLE LIBRE SENSOR</b>   | R\$ 349,423  | R\$ 349.423,00        | ABBOTT |
| <b>Valor Total Global</b>             |       |         |  |              | <b>R\$ 366.894,15</b> |        |