***CONTROLE DE SAIDA DE MATERIAL***

|  |
| --- |
| ***Retirado por:*** Cesário |
| ***Número da NFE:*** 86989 |
| ***Data entrada:*** 14/11/2024 |
| ***Local(is) de Instalação:*** HRAN, HRSAM e HRC |

***Analisadores de Gases Sanguíneos e PH ABL 800***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Ref.*** | ***Quant.*** | ***Descrição*** | ***Lote*** | ***Validade*** | ***Reg. Anvisa*** | ***Fabricante*** | ***Destino*** | ***N. NFE*** | ***Data*** | ***Responsável*** |
| 944.132 | 28 | SOLUÇÃO DE ENXAGUE RINSE | CJ50/1 | 31/05/2026 | 10301160144 | Radiometer | 12 HRAN, 6 HRSAM e 10 HRC | 86989 | 18/11/2024 | Camylla |
| 944.128 | 07 | SOLUÇÃO DE CALIBRAÇÃO 1 | BW02/1 | 31/08/2025 | 10301160141 | Radiometer | 3 HRAN, 2 HRSAM e 2 HRC | 86989 | 18/11/2024 | Camylla |
| 944.129 | 07 | SOLUÇÃO DE CALIBRAÇÃO 2 | CJ01/2 | 30/06/2026 | 10301160142 | Radiometer | 3 HRAN, 2 HRSAM e 2 HRC | 86989 | 18/11/2024 | Camylla |
| 945.614 | 01 | ELETRODO DE PH | BW03/7 | Indeterminado | 10301160150 | Radiometer | 1 HRAN | 86989 | 18/11/2024 | Camylla |

Data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Responsável: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_