***CONTROLE DE SAIDA DE MATERIAL***

|  |
| --- |
| ***Retirado por:*** Cesário |
| ***Número da NFE:*** 86331 |
| ***Data entrada:*** 16/10/2024 |
| ***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 | 12 | SOLUÇÃO DE ENXAGUE RINSE | BV59/4 | 31/03/2026 | 10301160144 | Radiometer | 4 HRAN, 4 HRSAM e 4 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |
| 943.906 | 04 | SOLUÇÃO REMOVEDORA DE PROTEÍNA | CG02/1 | 30/06/2025 | 10301160122 | Radiometer | 2 HRAN, 1 HRSAM e 1 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |
| 942.062 | 04 | MEMBRANA DE SÓDIO | R1276/1 | 31/07/2026 | 10301160150 | Radiometer | 2 HRSAM e 2 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |
| 942.059 | 04 | MEMBRANA DE POTÁSSIO | R1315/1 | 31/08/2026 | 10301160150 | Radiometer | 2 HRSAM e 2 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |
| 942.060 | 04 | MEMBRANA DE CÁLCIO | R1275/1 | 31/07/2026 | 10301160150 | Radiometer | 2 HRSAM e 2 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |
| 942.061 | 04 | MEMBRANA DE CLORO | R1083/1 | 31/07/2026 | 10301160150 | Radiometer | 2 HRSAM e 2 HRC | 86331 | 18/10/2024 | Camylla |

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