

TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO V

| Item | Especificações do Equipamento | Qtd |
|-------------|--|------------|
| 1 | Balança Analítica de Precisão Digital 210gX0,0001g M214AI | 1 |
| 2 | Balança Eletrônica Digital 40kg | 1 |
| 3 | pHmetro - Tipo: De Bancada; Faixas De Trabalho: 0 - 14.0 (+/-20.000); Resolução: 0,001 Ph, 0,1 Mv E 0,1 Graus Celsius; Calibração: Automática; | 1 |
| 4 | Deionizador 50 lts/hr org 310-50 | 1 |
| 5 | Microscopio Binocular, Oculares 10X/18MM, Inclinação 30°, Objetivas Acromáticas 4X,10X,40xS E 100xS, Platina120X125MM, 6V/20W. Modelo: N101-B | 3 |
| 6 | Banho Maria 8lts | 1 |
| 7 | Paquímetro digital 6" | 4 |
| 8 | Refratômetro digital brix 0-32% | 1 |
| 9 | Agitador com chapa aquecedora | 3 |
| 10 | Umidificador 5L | 1 |
| 11 | Termo-higrômetro | 1 |
| 12 | Penetrômetro Digital Portátil - Ptr-300 | 1 |
| 13 | Centrífuga de bancada 8x15ml, rotor anglo fixo | 1 |
| 14 | Micro-ondas 45 L | 1 |
| 15 | Chuveiro com Lava Olhos | 1 |
| 16 | Estufa de incubação BOD com alternância de temperatura c/ fotoperíodo | 1 |
| 17 | Microscopio Triocular Oculares 10X/18MM, Inclinação 45°, Revolver Quadruplo, Objetivas, Acromáticas 4X,10X,40xS E 100xS, Platina 140X140MM, 6V/20W, Sistema de Video 1.3MP (Compatível até o sistemaWINDOWS 7) Modelo: N107/TC | 1 |

| | | |
|----|--|---|
| 18 | Autoclave Vertical Analogica - Camara em Aço Inox - CAP 75 LT - 220V | 1 |
| 19 | Processador de Alimentos, com 2 velocidades e Pulsar - 600W | 1 |
| 20 | Micropipeta Volume Variável 100-1000uL | 1 |