|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Município requisitante: | | Data: |
| Unidade de saúde: | | |
| Responsável pelo pedido: | Telefone: | |

| **ANÁLISE DE ÁGUA** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Água peptonada 0,1 % | Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Água ultrapura | Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Cloreto de potássio 3 M | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa* e *Klebsiella pneumoniae* | Kit unitário |  |  |  |  |
| Tampão CDTA 0,4 % | Frasco 2 L |  |  |  |  |
| Tampão pH 4,00 | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Tampão pH 7,00 | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Tiossulfato de sódio 10 % | Frasco 500 mL |  |  |  |  |

| **HANSENÍASE** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Álcool clorídrico 1 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Azul de metileno 0,3 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Fucsina 1 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |

| **KITS PARA COLETA DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Kit coprocultura | Kit seco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Ága Cary Blair | Tubo |  |  |  |  |
| Kit coqueluche | Kit seco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Ágar carvão | Tubo |  |  |  |  |
| Kit difteria | Kit seco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Ágar Amies | Tubo |  |  |  |  |
| Kit para KPC | Ágar nutriente | Tubo |  |  |  |  |
| Kit adulto meningite | Kit seco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Ágar chocolate | Tubo |  |  |  |  |
| Frasco hemocultura | Tubo |  |  |  |  |
| Frasco estéril LCR | Tubo |  |  |  |  |
| Frasco estéril Soro | Tubo |  |  |  |  |
| Kit infantil meningite | Kit seco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Ágar chocolate | Tubo |  |  |  |  |
| Frasco hemocultura | Tubo |  |  |  |  |
| Kit vírus respiratórios | Kitseco | Kit unitário |  |  |  |  |
| Meio MTV | Tubo |  |  |  |  |
| Kit clamídia e gonococo | Kit seco Urina | Kit unitário |  |  |  |  |
| Kit seco Endocervical | Kit unitário |  |  |  |  |
| Kit Monkeypox | Kitseco | Kit unitário  **CÓPIA CONTROLADA** |  |  |  |  |

| **MALÁRIA** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Água tamponada para malária | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Azul de metileno fosfatado | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Frasco 200 mL |  |  |  |  |
| Corante Giemsa | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Frasco 200 mL |  |  |  |  |
| Metanol P.A. | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Teste rápido para malária | Kit unitário |  |  |  |  |

| **TUBERCULOSE** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Álcool clorídrico 3 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Azul de metileno 0,3 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Fucsina 0,3 % | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Descontaminante NaOH 4 % (Petroff) | Tubo 3 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Fixador para Baciloscopia MGIT® (leite com formol) | Tubo 15 mL |  |  |  |  |
| *Kit* de MPT 64 (caixa com 25 testes) | Caixa |  |  |  |  |
| Kit IGRA | Tubo |  |  |  |  |
| Placas |  |  |  |  |
| Tubos de Heparina |  |  |  |  |
| Meio LJ | Tubo |  |  |  |  |
| Meio Ogawa | Tubo |  |  |  |  |
| Suplemento para MGIT® 960 (caixa com 6 frascos) | Caixa |  |  |  |  |
| Tubo BBL para MGIT® 960 (caixa com 100 tubos) | Caixa |  |  |  |  |
| Swab | Unidade |  |  |  |  |
| Tampão PBS pH 6,8 | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Frasco 1 L |  |  |  |  |
| Teste rápido molecular para tuberculose (GeneXpert®) - Caixa c/ 50 testes | Caixa |  |  |  |  |
| Kit Xpertchec | Caixa |  |  |  |  |
| Solução Fenol 5 % em etanol 70 % | 100 mL |  |  |  |  |

| **OUTROS REAGENTES/SUPRIMENTOS** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Material | Unidade | Qtde solicitada | Qtde enviada | Lote | Data entrega |
| Fenolftaleína 1 % | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Formalina 10 % ou Formol 10 % | Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Hidróxido de sódio 0,1 N padronizado (DORNIC) | Frasco 250 mL |  |  |  |  |
| Frasco 500 mL |  |  |  |  |
| Solução álcool-éter 70/30 | Frasco 50 mL |  |  |  |  |
| Frasco 100 mL |  |  |  |  |
| Teste rápido para Leishmaniose visceral canina – DPP® (caixa com 20 testes) | Caixa |  |  |  |  |
| Placa de PDA | Unidade |  |  |  |  |
| Placa de PCA | Unidade |  |  |  |  |
| Kit para Esporotricose | Unidade |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| (  ) Urgência na entrega do pedido. Justificativa: |
| Observação: |

|  |  |
| --- | --- |
| **1ª Entrega**  **CÓPIA CONTROLADA** | **2ª Entrega** |
| Data: | Data: |
| Recebido por: | Recebido por: |
| Local de origem: | Local de origem: |
| Telefone: | Telefone: |
| Rubrica responsável UO SELOG: | Rubrica responsável UO SELOG: |