85. CAMPANA DE FLUJO LAMINAR CON PRESIÓN POSITIVA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | PARTIDA | |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARIA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN  TÉCNICA: | 1. DEFINICIÓN: EQUIPO PARA MANIPULAR MUESTRAS BIOLÓGICAS BAJO UNA ATMOSFERA MICROBIOLÓGICAMENTE CONTROLADA 2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA:    1. GABINETE DE SEGURIDAD BIOLÓGICA CON VENTANA FRONTAL DESLIZABLE Y ALARMA    2. DE ACERO INOXIDABLE 304    3. FLUJO DE AIRE VERTICAL Y RECIRCULACIÓN DE AIRE FILTRADO    4. FILTROS DE EFICIENCIA DEL 99.99% (HEPA) Y RETENCIÓN DE PARTICULAR DE 0.3UM    5. LLAVE PARA TOMA DE OXIGENO    6. REJILLAS DE PROTECCIÓN PARA FILTRO ABSOLUTO    7. LUZ FLUORESCENTE EN ÁREA DE TRABAJO CON CONTROL DE ENCENDIDO    8. LUZ UV PARA DESCONTAMINACIÓN    9. BASE INTEGRADA AL CUERPO DE EQUIPO    10. REFACCIONES DE ACUERDO CON MARCA Y EQUIPO    11. CONSUMIBLES: FILTROS CON EFICIENCIA DE 99.99% DE ACUERDO CON MARCA Y MODELO DE EQUIPO    12. MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO, Y CONTROL DE CALIDAD POR PERSONAL CALIFICADO DE ACUERDO CON LA NOM 253    13. DIMENSIONES INTERNAS 800\*800\*540 MM    14. ALTURA SUPERFICIE DE TRABAJO 660 MM    15. APERTURA MÁXIMA 490 MM | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | | DESCRIPCIÓN | | | |
|  | | N/A | | | |
|  | |  | | | |
| INSTALACIÓN: |  | | DESCRIPCIÓN | | | |
|  | | CORRIENTE ELÉCTRICA 220V/60HZ | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS. | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO |  |