



UNIDAD DE MICOBACTERIAS

| CÓDIGO CIB | PRUEBA | TÉCNICA | MUESTRA | VOLUMEN MÍNIMO | INDICACIONES TOMA DE MUESTRA | EMBALAJE, TRANSPORTE Y ENTREGA | TIEMPO DE ENTREGA DEL RESULTADO | DÍAS DE PROCESAMIENTO |
|------------|--|---|--|----------------|--|---|---|-----------------------|
| B41 | Tamizaje para M. tuberculosis fármacoresistente (MDR) a partir del aislamiento | Métodos de las proporciones directas (Capa delgada) | Medio de cultivo con aislamiento viable, puro. | No aplica | Aislamiento con crecimiento abundante, puro, con menos de tres semanas de crecimiento. Si no cumplen con esta condiciones se debe realizar subcultivos que retrasan el proceso mínimo dos semanas. | Cada aislamiento debe estar envuelto en papel absorbente y ser incluido en bolsa plástica asegurando su cierre, e introducir en el contenedor secundario de paredes duras, llenar los espacios libres con papel u otro material de relleno para amortiguar la muestra durante el transporte. No olvidar incluir hoja de remisión con los datos del paciente. El empaque final debe llevar toda la información del remitente y del destinatario. (NORMAS IATA UN 3373 SUATANCIA BIOLÓGICA CATEGORÍA B) | ≤ 12 Días. (Va a depender del estado en que se encuentre el aislamiento) | Lunes a viernes |