

Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Inmunoensayo - Especial - 2. API (USA)

Especificaciones Técnicas

| | |
|--|---|
| Referencia Interna: | API 982 |
| Número de Mensurandos o Pruebas Evaluadas: | 11 |
| Eventos por Año: | 3 |
| Meses de Participación: | Enero - Mayo - Agosto |
| Número de Muestras por Evento: | 2 |
| Informes Disponibles: | Evaluación Comparativa Sumario de Participantes |
| Mensurandos o Pruebas Disponibles | |
| 1,25-(OH) ₂ Vitamina D (D3) 25-OH Vitamina D ACTH Péptido C Calcitonina Gastrina | IGF-1 Insulina Osteocalcina Actividad de renina Renina (concentración directa) |
| Características de la muestra: | Volumen: 2 ml. Suero liofilizado. Requisitos de almacenamiento: 2 - 8°C |
| Reporte de resultados: | Internet - Portal API-PT |
| Oportunidad del reporte: | Hasta 20 días a partir de la fecha límite de reporte. |
| Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación: | Evaluación cualitativa: Calificación (Aceptable/Inaceptable) % de Desempeño Actual y Acumulado Evaluación Cuantitativa Media, SD, Rango, SDI, Incertidumbre |
| Respaldo Regulatorio: | Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - A2LA |
| Capacitación y Educación: | Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia Garzón |
| Origen: | Estados Unidos |