

## MANUALES DE MÉTODOS ANALÍTICOS

### ESTRUCTURA

Nombre del método

Fundamento

Preparación

Procedimiento

Resultados

Valores o intervalos de referencia

Bibliografía

## MANUALES DE MÉTODOS ANALÍTICOS

### ❖ Nombre del método

Método que se utiliza para realizar la prueba.

### ❖ Fundamento

Fundamento en el cual se basa la prueba así como las reacciones asociadas.

### ❖ Preparación

Colocar los reactivos necesarios para realizar la prueba, así como el contenido de cada uno de estos, preparación de reactivos (En caso de ser necesaria) y equipos a utilizar, con sus condiciones de uso.

### ❖ Procedimiento

Colocar procedimientos para la recepción, análisis y resguardo de las muestras.

### ❖ Resultados

Como son obtenidos los resultados, unidades en las que se reporta y en caso de ser necesario, las conversiones de necesarias.

### ❖ Valores o intervalos de referencia

Información reportada en insertos u otras fuentes confiables, de ser posible basada en la población a la cual serán aplicados.

### ❖ Bibliografía

Fuentes de donde fue recabada la información con la cual fue elaborado el manual.