

# Zinc

## Información general

Código BK	ZN
Código FONASA	000000
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	ug/dL
Días y hora de proceso	Lu a Vi 15:00
Propósito del examen	Evaluación de exposición al metal en industrias. Además ser útil en el monitoreo de la respuesta a tratamientos de sustitución

Principio del método	Colorimetría
----------------------	--------------

## Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero
Volumen mínimo	2 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

## Restricciones

Hemólisis	+
Lipemia	++
Ictericia	++
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	SI
Interferentes	EDTA
Estabilidad post analítica de muestras conservadas	Método: Colorimetría

## Rango de referencia

Suero : 70 - 150 ug/dL  
 Orina 24 horas: 150 - 1200 ug/24 horas  
 Orina aislada : 100 - 800 ug/g creatinina

Método: Colorimetría