

# Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



## Cadenas livianas libres, razón kappa/lambda

### Información general

Código BK	CUANTIKALA
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	
Días y hora de proceso	Ma y Ju 10:00
Principio del método	Turbidimetría
Propósito del examen	Estimación del pronóstico y evaluación de la respuesta al tratamiento de la mayoría de las gammapatías monoclonales
Componentes/Alérgeno	

### 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	Ayuno
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	21 días
Condiciones de transporte	Refrigerado
Observaciones adicionales	Se rechazan muestras no correspondientes a suero

## Restricciones

---

Hemólisis	++
Lipemia	++
Ictericia	++
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	SI
Interferentes	No descritos

## Rango de referencia

---

Kappa	mg/L	3.3	-	19.4
Lambda	mg/L	5.71	-	26.3
Razón Kappa/Lambda		0.26	-	1.65

Método: Turbidimetría