

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Subclase de IgG2

Información general

Código BK	IGG2
Código FONASA	305029
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	mg/dL
Días y hora de proceso	Lu 15:00
Principio del método	Nefelometria
Propósito del examen	Las IgG subclases se usan para evaluación de pacientes con cuadro virales y bacterianos. Además tienen aplicación en la evaluación de enfermedades autoinmunes.

Componentes/Alérgeno

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero
Volumen mínimo	1 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Estabilidad de la muestra	48 HORAS
Condiciones de transporte	Refrigerado
Observaciones adicionales	

Restricciones

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

Rango de referencia

	IgG1	IgG2	IgG3	IgG4
1 - 12 meses	180 - 770	34 - 230	14 - 97	1 - 43
1 - 2 años	250 - 850	38 - 260	15 - 113	1 - 79
2 - 4 años	320 - 940	52 - 300	14 - 126	1 - 127
4 - 9 años	370 - 1080	72 - 410	13 - 142	2 - 189
9 - 18 años	400 - 1280	98 - 610	15 - 163	3 - 230
> 18 años	490 - 1140	150 - 640	20 - 110	8 - 140

Unidades: mg/dL

Método: Nefelometria

Tabla de Temperaturas

Ambiente	Refrigerada	Congelada
18 - 28 °C	2 - 8 °C	-18 °C