

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón ApoA4**Nº de Catálogo: AMM00861**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG2a
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1 mg/ml
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	Líquido en PBS que contiene 50% de glicerol, 0,5% de proteína protectora y 0,02% de azida sódica, pH 7,3.
Purificación	líquido ascítico

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 45 kDa; Observed MW: 45 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	APOA4
Nombres Alternativos	Apo AIV; APOA 4; ApoA IV; APOA4; Apolipoprotein A IV; Apolipoprotein A4
ID del Gen	337
ID SwissProt	P06727
Inmunógeno	Un péptido sintético de APOA4/Apo-AIV humano

Antecedentes

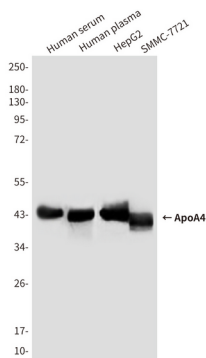
La APOA4 (apolipoproteína A-IV) es un componente de las HDL y los quilomicrones. Su principal sitio de síntesis es el intestino,

en asociación con partículas de quilomicrones linfáticos.

Área de Investigación

Cardiovascular

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de ApoA4 en suero humano, plasma humano, lisados de HepG2 y lisados de SMMC7721 utilizando el anticuerpo ApoA4.