

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo MTX3**Nº de Catálogo: AMRe02287**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
Reactividad	Ratón, rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,25 mg/ml. La concentración de este producto puede variar según el lote.
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de azida sódica y 0,05 % de proteína protectora
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 35 kDa; Observed MW: 35 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	MTX3
Nombres Alternativos	Metaxin-3
ID del Gen	345778
ID SwissProt	Q5HYI7
Inmunógeno	Un péptido sintético de MTX3 humano

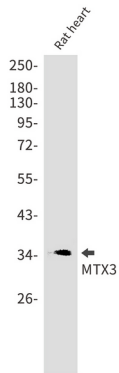
Antecedentes

Podría funcionar en el transporte de proteínas a la mitocondria.

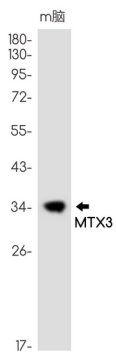
Área de Investigación

Transducción de señales

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de MTX3 en lisados de corazón de rata utilizando el anticuerpo MTX3.



Análisis de transferencia Western de MTX3 en lisados de cerebro de ratón utilizando el anticuerpo MTX3.