
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón THEM2**Nº de Catálogo: AMM86059**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG1
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	Anticuerpo purificado en TBS con azida sódica al 0,05%.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:2000
Peso Molecular	15.0kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	THEM2
Nombres Alternativos	Acyl-coenzyme A thioesterase 13, Acyl-CoA thioesterase 13, 312-, Thioesterase superfamily member 2, Acyl-coenzyme A thioesterase 13, N-terminally processed, ACOT13, THEM2
ID del Gen	55856.0
ID SwissProt	Q9NPJ3
Inmunógeno	Este anticuerpo monoclonal THEM2 se genera a partir de ratones inmunizados con la proteína recombinante THEM2.

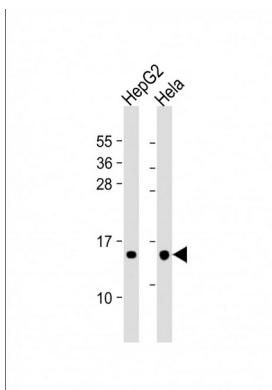
Antecedentes

THEM2 pertenece a la familia UPF0152 (paal). Su función exacta aún no se ha determinado.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Todos los carriles: Anticuerpo anti-THEM2 a dilución 1:1000