

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón RAB3A**Nº de Catálogo: AMM85998**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,ICC,FC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
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,ICC 1:25-1:50,FC 1:25-1:50
Peso Molecular	30.0kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	RAB3A
Nombres Alternativos	Ras-related protein Rab-3A, RAB3A
ID del Gen	5864.0
ID SwissProt	P20336
Inmunógeno	Este anticuerpo RAB3A se genera a partir de un ratón inmunizado con una proteína recombinante.

Antecedentes

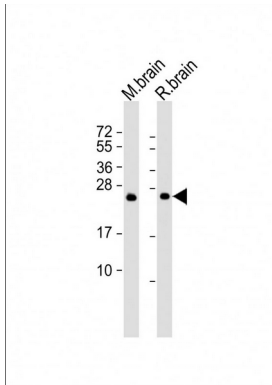
Participa en la exocitosis regulando un paso tardío en la fusión de vesículas sinápticas. Podría desempeñar un papel en la

liberación de neurotransmisores regulando el flujo de membrana en la terminal nerviosa.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Todos los carriles: Anticuerpo anti-RAB3A a dilución 1:2000