

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón RAB5B**Nº de Catálogo: AMM86016**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB
Reactividad	Humano, Ratón
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 PBS con azida sódica al 0,05%.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:2000
Peso Molecular	23.7kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	RAB5B
Nombres Alternativos	Ras-related protein Rab-5B, RAB5B
ID del Gen	5869.0
ID SwissProt	P61020
Inmunógeno	Este anticuerpo RAB5B se genera a partir de un ratón inmunizado con una proteína recombinante de RAB5B humano.

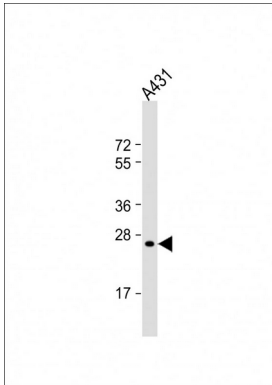
Antecedentes

Transporte de proteínas. Probablemente involucrado en el tráfico vesicular (por similitud).

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Anticuerpo anti-RAB5B a dilución 1:2000 + lisado de células completas A431