

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo ARHGAP25**Nº de Catálogo: AMRe85305**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	-
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 0,05% de azida sódica, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100
Peso Molecular	Calculated MW: 73 kDa; Observed MW: 73 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	ARHGAP25
Nombres Alternativos	Rho GTPase activating protein 25; KAIA0053
ID del Gen	9938.0
ID SwissProt	P42331
Inmunógeno	Proteína recombinante de ARHGAP25 humana

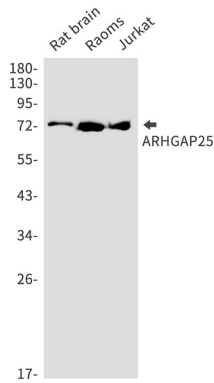
Antecedentes

Activador de GTPasa para las GTPasas de tipo Rho convirtiéndolas a un estado inactivo unido a GDP.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de ARHGAP25 en cerebro de rata, lisados de Raoms y Jurkat utilizando el anticuerpo ARHGAP25.