

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo MS4A14**Nº de Catálogo: AMRe85802**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
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
Peso Molecular	Calculated MW: 77 kDa; Observed MW: 77 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	MS4A14
Nombres Alternativos	Testis development protein NYD-SP21
ID del Gen	84689.0
ID SwissProt	Q96JA4
Inmunógeno	Proteína recombinante de MS4A14 humana

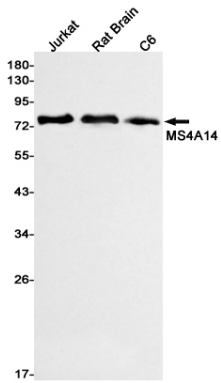
Antecedentes

Miembro 14 de la subfamilia A de 4 dominios que abarca la membrana

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de MS4A14 en lisados C6 de cerebro de rata Jurkat utilizando el anticuerpo MS4A14.