

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón ANK2**Nº de Catálogo: AMM83578**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG2b
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 1:500-1:1000,IHC 1:100-1:200
Peso Molecular	433.7kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	ANK2
Nombres Alternativos	ANK2
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q01484
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de ANK2 humano

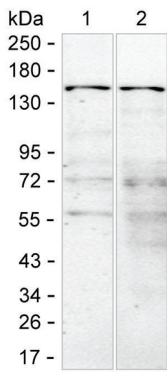
Antecedentes

-

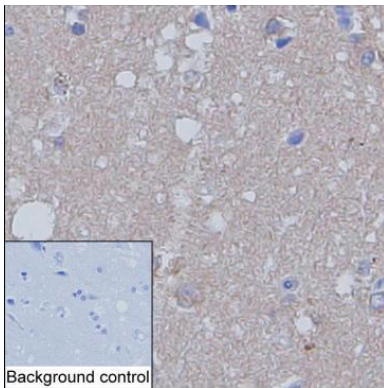
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón ANK2 contra lisado SH-SY5Y y lisado Hep G2



Análisis IHC-P del tejido de la corteza cerebral mediante el anticuerpo ANK2 (AMM83578)