

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de rata MAPRE3**Nº de Catálogo: AMR83580**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de rata
Huésped	Rata
Aplicación	IHC,IP
Reactividad	Humano, Ratón
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Rat IgG2a
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,5 mg/ml. La concentración de este producto puede variar según el lote.
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	IHC 1:200-1:500,IP 1:100-1:200
Peso Molecular	-

Información del Antígeno

Nombre del Gen	MAPRE3
Nombres Alternativos	MAPRE3
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q9UPY8
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de MAPRE3 humano

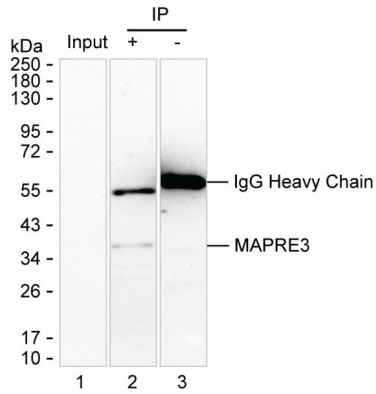
Antecedentes

-

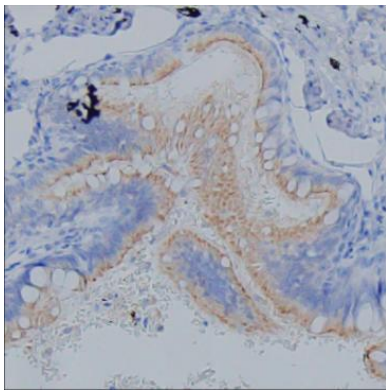
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Carril 1: lisado de cerebro de ratón; Carril 2: MAPRE3 inmunoprecipitado del lisado de cerebro de ratón mediante el anticuerpo monoclonal de rata MAPRE3; Carril 3: el mismo Carril 2 pero utiliza el anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: el anticuerpo monoclonal de rata MAPRE3 puede inmunoprecipitar MAPRE3;



Análisis IHC-P de tejido pulmonar mediante el anticuerpo MAPRE3 (AMR83580)