

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón ZNF598**Nº de Catálogo: AMM83297**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IP
Reactividad	Humano
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 1:500-1:1000,IP 1:100-1:200
Peso Molecular	99kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	ZNF598
Nombres Alternativos	ZNF598
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q86UK7
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de ZNF598 humano

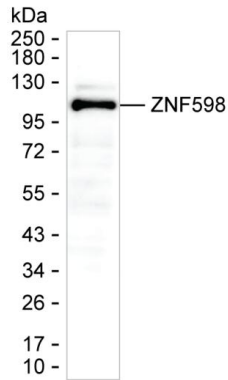
Antecedentes

-

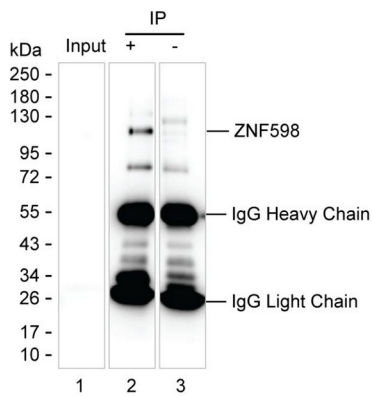
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón ZNF598 contra lisado de Jurkat



Carril 1: lisado de Jurkat; Carril 2: ZNF598 inmunoprecipitado del lisado de Jurkat por AMM83297; Carril 3: igual que el Carril 2 pero utiliza el anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: AMM83297 puede inmunoprecipitar ZNF598;