

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón STAT2**Nº de Catálogo: AMM83661**

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 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,IP 1:100-1:200
Peso Molecular	113kDa

Información del Antígeno

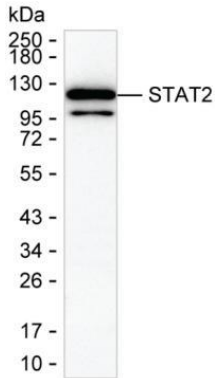
Nombre del Gen	STAT2
Nombres Alternativos	STAT2
ID del Gen	-
ID SwissProt	P52630
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de STAT2 humano

Antecedentes

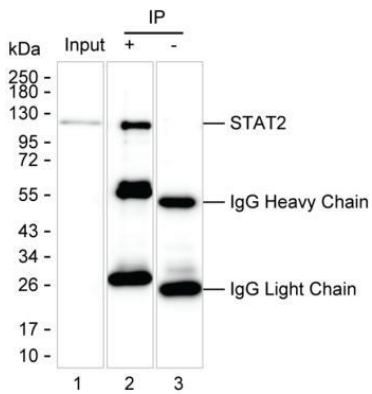
-

Área de Investigación

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón STAT2 contra lisado K-562



Carril 1: lisado K-562; Carril 2: STAT2 inmunoprecipitado del lisado K-562 por AMM83661; Carril 3: igual que el Carril 2 pero utiliza anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: AMM83661 puede inmunoprecipitar STAT2;