

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón FH**Nº de Catálogo: AMM83287**

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 IgG2a
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	50kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	FH
Nombres Alternativos	FH
ID del Gen	-
ID SwissProt	P07954
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de FH humana

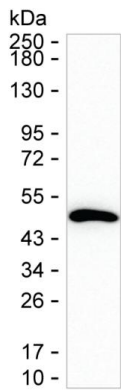
Antecedentes

-

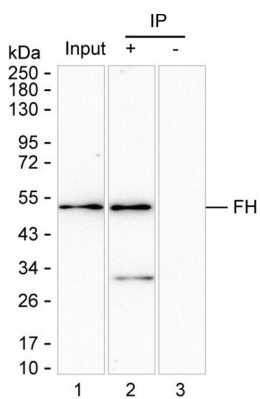
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón FH contra lisado de Ramos



Carril 1: Lisado de Ramos; Carril 2: FH inmunoprecipitado del lisado de Ramos por AMM83287; Carril 3: Lo mismo que el Carril 2 pero utiliza el anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: AMM83287 puede inmunoprecipitar FH;