

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón PSMD1**Nº de Catálogo: AMM83176**

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	105.8kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PSMD1
Nombres Alternativos	PSMD1
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q99460
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de PSMD1 humano

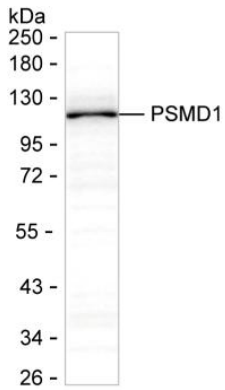
Antecedentes

-

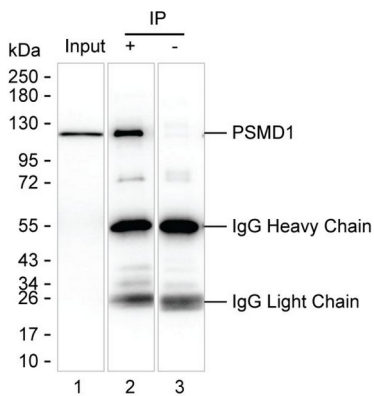
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón PSMD1 contra lisado A-431



Carril 1: lisado de Hep G2; Carril 2: PSMD1 inmunoprecipitado del lisado de Hep G2 por AMM83176; Carril 3: lo mismo que el Carril 2 pero utiliza el anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: AMM83176 puede inmunoprecipitar PSMD1;