

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón PBRM1**Nº de Catálogo: AMM86028**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB
Reactividad	Humano, Ratón
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 1:500-1:2000
Peso Molecular	192.9kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PBRM1
Nombres Alternativos	Protein polybromo-1, hPB1, BRG1-associated factor 180, BAF180, Polybromo-1D, PBRM1, BAF180, PB1
ID del Gen	55193.0
ID SwissProt	Q86U86
Inmunógeno	Este anticuerpo PBRM1 se genera a partir de un ratón inmunizado con una proteína recombinante de PBRM1 humana.

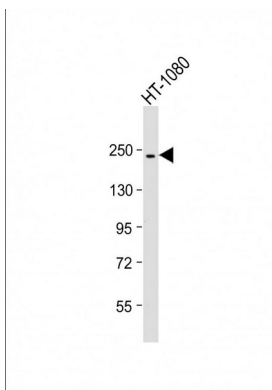
Antecedentes

Participa en la activación y represión transcripcional de genes selectos mediante la remodelación de la cromatina (alteración de la topología ADN-nucleosoma). Actúa como regulador negativo de la proliferación celular.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Anticuerpo anti-PBRM1 a dilución 1:1000 + lisado de células completas HT-1080