
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón PAM**Nº de Catálogo: AMM83251**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
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,IHC 1:50-1:100
Peso Molecular	108.3kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PAM
Nombres Alternativos	PAM
ID del Gen	-
ID SwissProt	P19021
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de PAM humano

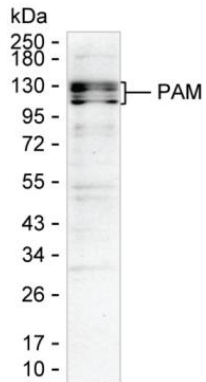
Antecedentes

-

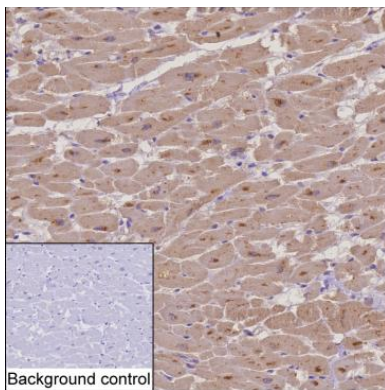
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón PAM contra lisado U-251MG



Análisis IHC-P del tejido muscular cardíaco mediante el anticuerpo PAM (AMM83251)