
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón Serpinh1 de rata**Nº de Catálogo: AMM85919**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
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 1:2000-1:4000,IHC 1:100-1:500
Peso Molecular	46.5kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	Rat Serpinh1
Nombres Alternativos	Serpin H1, 47 kDa heat shock protein, Collagen-binding protein, Colligin, GP46, Serpinh1, Cbp1, Hsp47
ID del Gen	29345.0
ID SwissProt	P29457
Inmunógeno	Este anticuerpo Serpinh1 de rata se genera a partir de ratones inmunizados con un péptido sintético conjugado con KLH entre 222 y 251 aminoácidos de la región central de Serpinh1 de rata.

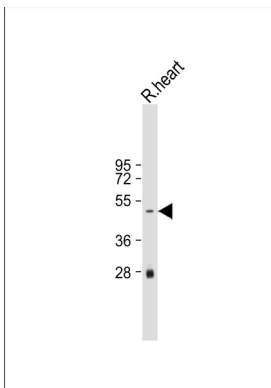
Antecedentes

-

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Anticuerpo anti-Serpinh1 de rata (centro) (ascitis) a una dilución de 1:4000 + lisado de corazón de rata