

Nombre del Producto: Anticuerpo policlonal de conejo contra el receptor de plasminógeno
Nº de Catálogo: APRab00646

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo policlonal de conejo
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,ELISA
Reactividad	Humano, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Policlonal
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	Líquido en PBS que contiene 50% de glicerol, 0,5% de proteína protectora y 0,02% de azida sódica, pH 7,3.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
Peso Molecular	Calculated MW: 17 kDa; Observed MW: 17 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PLGRKT
Nombres Alternativos	Plasminogen receptor (KT; Plg-R(KT))
ID del Gen	55848
ID SwissProt	Q9HBL7
Inmunógeno	El antisuero se produjo contra el péptido sintetizado derivado de la región interna del PLGRKT humano. Rango de AA: 1-50.

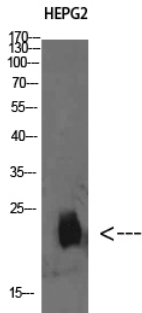
Antecedentes

Receptor del plasminógeno.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western del receptor de plasminógeno en lisados HEPG2 utilizando el anticuerpo del receptor de plasminógeno.