

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón PDGFR**Nº de Catálogo: AMM80751**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,ELISA
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,ELISA 1:5000-1:20000
Peso Molecular	190kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PDGFR
Nombres Alternativos	JTK12; PDGFR; CD140B; PDGFR1; PDGFRB
ID del Gen	5159.0
ID SwissProt	P09619
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de PDGFR β humano expresado en E. Coli.

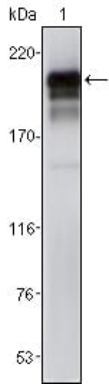
Antecedentes

Receptor del factor de crecimiento derivado de plaquetas, polipéptido beta, también conocido como PDGFRB, PDGFR

Área de Investigación

Vía de señalización PI3K-Akt, vía de señalización MAPK, vía de señalización Hippo

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón PDGFR contra lisado de células NIH/3T3 (1).