

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo NTPCR**Nº de Catálogo: AMRe85875**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IP
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	-
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 TBS con 0,05% de azida sódica, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IP 1:10-1:20
Peso Molecular	Calculated MW: 21 kDa; Observed MW: 21 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	NTPCR
Nombres Alternativos	C1orf57; HCR-NTPase
ID del Gen	84284.0
ID SwissProt	Q9BSD7
Inmunógeno	Proteína recombinante de la nucleósido trifosfato fosfohidrolasa humana

Antecedentes

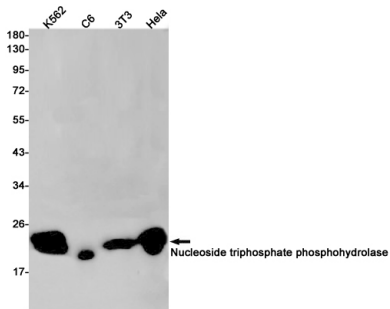
Tiene actividad de nucleótido fosfatasa frente a ATP, GTP, CTP, TTP y UTP. Hidroliza nucleósidos difosfatos con menor

eficiencia.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de trifosfato de nucleósido fosfohidrolasa en lisados K562, C6, 3T3, Hela usando anticuerpo NTPCR.