
Nombre del Producto: Anticuerpo policlonal de conejo THAP4**Nº de Catálogo: APRab18872**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo policlonal de conejo
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC,ICC/IF,ELISA
Reactividad	Humano, Ratón, Rata, Mono
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 conservante de nuevo tipo N.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:20000-1:40000
Peso Molecular	63kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	THAP4
Nombres Alternativos	THAP4; CGI-36; PP238; THAP domain-containing protein 4
ID del Gen	51078.0
ID SwissProt	Q8WY91
Inmunógeno	El antisuero se produjo contra el péptido sintetizado derivado de THAP4 humano. Rango de AA: 341-390.

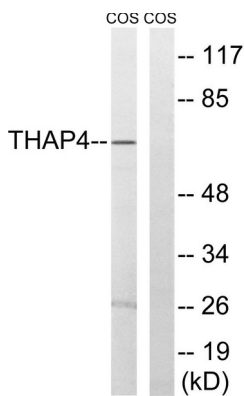
Antecedentes

PTM:Fosforilado tras daño del ADN, probablemente por ATM o ATR.,similitud:Contiene 1 dedo de zinc de tipo THAP.,PTM:Fosforilado tras daño del ADN, probablemente por ATM o ATR.,similitud:Contiene 1 dedo de zinc de tipo THAP.

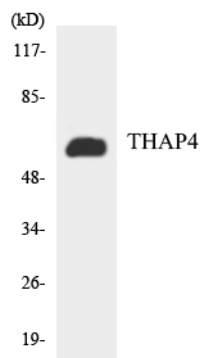
Área de Investigación

-

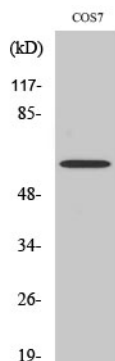
Datos de Imagen



Análisis de inmunotransferencia de lisados de células COS7 con el anticuerpo THAP4. El carril derecho está bloqueado con el péptido sintetizado.



Análisis de transferencia Western de los lisados de células HT-29 utilizando el anticuerpo THAP4.



Análisis Western Blot de varias células utilizando el anticuerpo policlonal THAP4