

Nombre del Producto: Anticuerpo policlonal de conejo RASL10B**Nº de Catálogo: APRab16916**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo policlonal de conejo
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano, Ratón
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 1:50-1:300
Peso Molecular	22kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	RASL10B
Nombres Alternativos	RASL10B; Ras-like protein family member 10B; Ras-like protein VTS58635; Ras-related protein 17; RRP17
ID del Gen	91608.0
ID SwissProt	Q96S79
Inmunógeno	Péptido sintetizado derivado de RASL10B. en el rango AA: 80-160

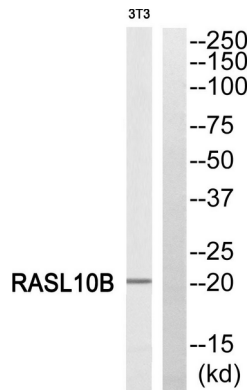
Antecedentes

Similitud: Pertenece a la superfamilia de las GTPasas pequeñas, familia Ras.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis Western blot del anticuerpo RASL10B. El carril derecho está bloqueado por el péptido RASL10B.