

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo SESN1**Nº de Catálogo: AMRe03914**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,FC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1 mg/ml. La concentración de este producto puede variar según el lote.
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	Líquido en 50 mM Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % glicerol, 0,01 % azida sódica y 0,05 % proteína protectora.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,FC 1:50-1:100
Peso Molecular	Calculated MW:57 kDa;Observed MW: 70 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	SESN1
Nombres Alternativos	PA26; sesn1; SEST1; sestrin 1
ID del Gen	27244
ID SwissProt	Q9Y6P5
Inmunógeno	Un péptido sintético de SESN1 humano

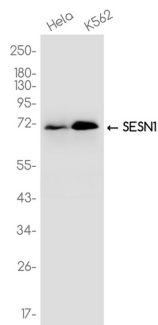
Antecedentes

Participa en la reducción de peroxirredoxinas. También puede ser regulador del crecimiento celular.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de SESN1 en lisados HeLa,K562 usando el anticuerpo SESN1.