

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo RBM43**Nº de Catálogo: AMRe02817**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,3 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	50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de azida sódica y 0,05 % de proteína protectora
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 41 kDa; Observed MW: 41 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	RBM43
Nombres Alternativos	C2orf38
ID del Gen	375287
ID SwissProt	Q6ZSC3
Inmunógeno	Proteína recombinante de RBM43 humana

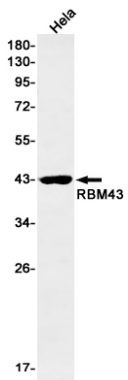
Antecedentes

Se predice que habilitará la actividad de unión del ARN.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de RBM43 en lisados de HeLa utilizando el anticuerpo RBM43.