

Nombre del Producto: POLG Anticuerpo monoclonal de conejo**Nº de Catálogo: AMRe03155**

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	Anticuerpo monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,5 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	Afinidad purificada

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 140 kDa; Observed MW: 140 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	POLG
Nombres Alternativos	MDP1; PEO; PolG alpha; POLG; POLG1; POLGA; SANDO; SCAE
ID del Gen	5428
ID SwissProt	P54098
Inmunógeno	Un péptido sintético de POLG humano

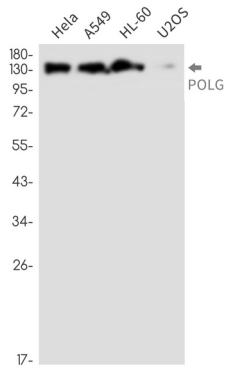
Antecedentes

Participa en la replicación del ADN mitocondrial.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de POLG en lisados HeLa, A549, HL-60, U2OS usando el anticuerpo POLG.