
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón TRIM21**Nº de Catálogo: AMM83645**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG2a
Clonalidad	Monoclonal
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	Anticuerpo purificado en PBS con azida sódica al 0,05 %
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:200
Peso Molecular	Calculated MW: 54 kDa; Observed MW: 50 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	TRIM21
Nombres Alternativos	TRIM21
ID del Gen	-
ID SwissProt	P19474
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de TRIM21 humano

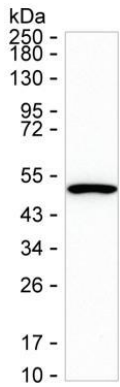
Antecedentes

-

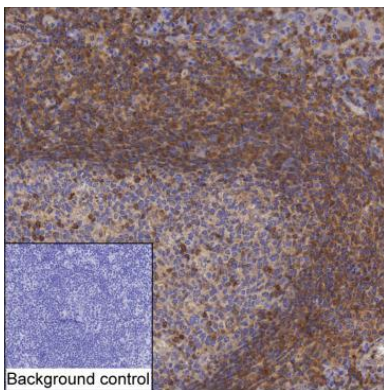
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón TRIM21 contra lisado HL-60



Análisis IHC-P del tejido amigdalino mediante el anticuerpo TRIM21 (AMM83645)