

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo NLRP3**Nº de Catálogo: AMRe85229**

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	-
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 TBS con 0,05% de azida sódica, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 118 kDa; Observed MW: 118 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	NLRP3
Nombres Alternativos	FCU; MWS; FCAS; Cias1; Mmig1; NLRP3; Pypaf1; Ail/AVP; AGTAVPRL; Cryopyrin
ID del Gen	114548.0
ID SwissProt	Q96P20
Inmunógeno	Proteína recombinante de NLRP3 humana

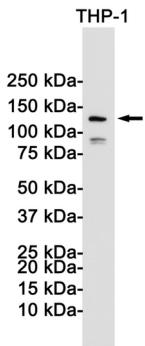
Antecedentes

Como componente sensor del inflamasoma NLRP3, juega un papel crucial en la inmunidad innata y la inflamación.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de NLRP3 en lisados de THP-1 usando el anticuerpo NLRP3.