

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo CD53**Nº de Catálogo: AMRe04003**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC,FC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1,76 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,IHC 1:50-1:100,FC 1:50-1:100
Peso Molecular	Calculated MW:24 kDa;Observed MW: 35-55kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	CD53
Nombres Alternativos	CD53; MOX44; TSPAN25; Leukocyte surface antigen CD53; Cell surface glycoprotein CD53; Tetraspanin-25; Tspan-25; CD53
ID del Gen	963
ID SwissProt	P19397
Inmunógeno	Un péptido sintético del CD53 humano

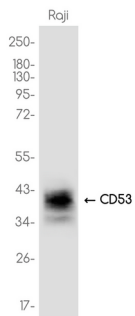
Antecedentes

Puede participar en la regulación del crecimiento de las células hematopoyéticas.

Área de Investigación

Inmunología

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de CD53 en lisados de Raji usando el anticuerpo CD53.