

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo CD52**Nº de Catálogo: AMRe84302**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IP
Reactividad	Ratón
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 PBS con 0,05% de azida sódica, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:2000,IP 1:20-1:50
Peso Molecular	8 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	CD52
Nombres Alternativos	CAMPATH 1; CD52; CDw52; He5;;CD52
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q64389(mouse)(human:P31358)
Inmunógeno	Un péptido sintetizado derivado del CD52 de ratón

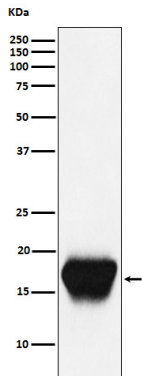
Antecedentes

Puede desempeñar un papel en el transporte y orientación de carbohidratos, además de tener un papel más específico.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de la expresión de CD52 en lisado de células de bazo de ratón.