
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo Pbx3**Nº de Catálogo: AMRe86580**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
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	Se suministra en 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. Estable durante 12 meses a partir de la fecha de recepción.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:5000
Peso Molecular	Calculated MW:47 kDa; Observed MW:47 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	Pbx3
Nombres Alternativos	Pre-B-cell leukemia transcription factor 3
ID del Gen	5090
ID SwissProt	P40426
Inmunógeno	Un péptido sintético de Pbx3 humano

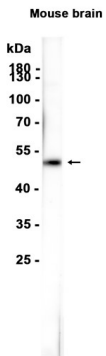
Antecedentes

Activador transcripcional que se une a la secuencia 5'-ATCAATCAA-3'.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de extractos de tejido cerebral de ratón utilizando el anticuerpo monoclonal de conejo Pbx3 a 1:1000.