

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo AMPK alfa (14Y14)**Nº de Catálogo: AMRe06840**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IP
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,5 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	Se suministra en 50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de conservante de nuevo tipo N y 0,05 % de proteína protectora.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:2000,IP 1:20-1:50
Peso Molecular	64,62kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PRKAA2
Nombres Alternativos	-
ID del Gen	5563.0
ID SwissProt	P54646
Inmunógeno	Proteína recombinante de AMPK alfa 2 humana

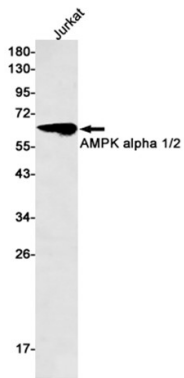
Antecedentes

-

Área de Investigación

Neurociencia

Datos de Imagen



Detección mediante transferencia Western de AMPK alfa 1/2 en lisados de células Jurkat utilizando el anticuerpo AMPK alfa 1/2 (diluido 1:500).