
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón KPNA1**Nº de Catálogo: AMM83300**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano, Ratón
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG1
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1 mg/ml
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 azida sódica al 0,05 %
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IHC 1:100-1:200
Peso Molecular	60.2kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	KPNA1
Nombres Alternativos	KPNA1
ID del Gen	-
ID SwissProt	P52294
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de KPNA1 humano

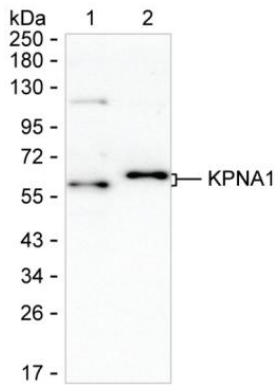
Antecedentes

-

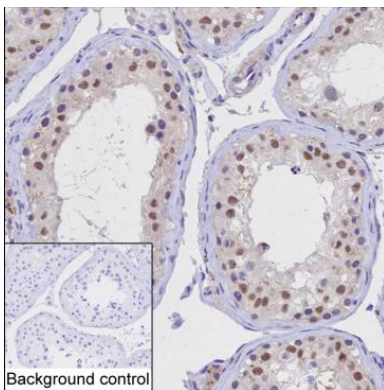
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón KPNA1 contra lisado U-251MG y cerebro de ratón



Análisis IHC-P de tejido testicular mediante el anticuerpo KPNA1 (AMM83300)