

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón PIWIL4**Nº de Catálogo: AMM83057**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC,ELISA,FC
Reactividad	Humano
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 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400
Peso Molecular	96.6kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PIWIL4
Nombres Alternativos	HIWI2; MIWI2
ID del Gen	143689.0
ID SwissProt	Q7Z3Z4
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de PIWIL4 humano (AA: 304-434) expresado en E. Coli.

Antecedentes

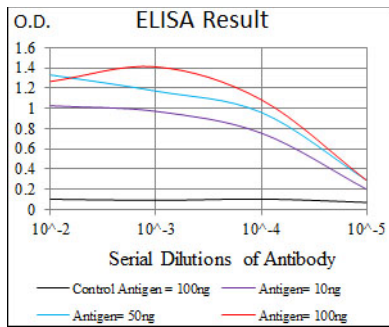
PIWIL4 pertenece a la familia de proteínas Argonaute, que funcionan en el desarrollo y mantenimiento de las células madre de

la línea germinal.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Rojo: Antígeno de control (100 ng);