
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de rata NIPBL**Nº de Catálogo: AMR83586**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de rata
Huésped	Rata
Aplicación	IHC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Rat IgG2b
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	Anticuerpo purificado en PBS con azida sódica al 0,05 %
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	IHC 1:200-1:500
Peso Molecular	-

Información del Antígeno

Nombre del Gen	NIPBL
Nombres Alternativos	NIPBL
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q6KC79-2
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de NIPBL humano

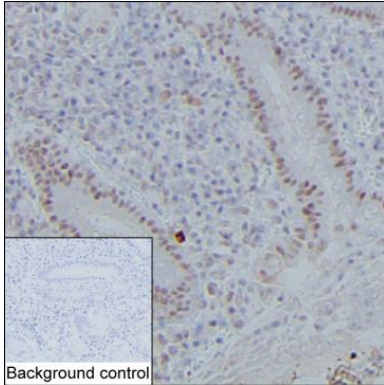
Antecedentes

-

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis IHC-P de tejido estomacal mediante anticuerpo NIPBL (anticuerpo monoclonal de rata NIPBL)