

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón NDUF8**Nº de Catálogo: AMM83453**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC,IP
Reactividad	Humano, Rata, 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 1:25-1:200,IP 1:100-1:200
Peso Molecular	21.8kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	NDUF8
Nombres Alternativos	NDUF8
ID del Gen	-
ID SwissProt	O95169
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de NDUF8 humano

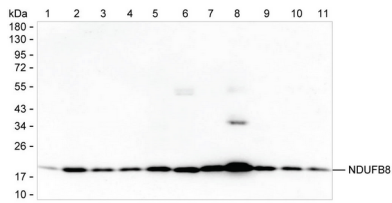
Antecedentes

-

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Carril 1: 15 µg de lisado de HeLa