

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón DPYSL5**Nº de Catálogo: AMM85990**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,ICC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
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 1:1000-1:2000,ICC 1:25-1:50
Peso Molecular	61.4kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	DPYSL5 Dihydropyrimidinase-related protein 5, DRP-5, CRMP3-associated molecule, CRAM,
Nombres Alternativos	Collapsin response mediator protein 5, CRMP-5, UNC33-like phosphoprotein 6, ULIP-6, DPYSL5, CRMP5, ULIP6
ID del Gen	56896.0
ID SwissProt	Q9BPU6
Inmunógeno	Este anticuerpo DPYL5 se genera a partir de un ratón inmunizado con una proteína recombinante de DPYL5 humana.

Antecedentes

Puede tener una función en la diferenciación neuronal y/o el crecimiento axonal.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen

Todos los carriles: Anticuerpo anti-DPYL5 a dilución 1:4000

