
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de rata Stag2**Nº de Catálogo: AMR83262**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de rata
Huésped	Rata
Aplicación	WB
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Rat IgM
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	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	130kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	Stag2
Nombres Alternativos	Stag2
ID del Gen	-
ID SwissProt	O35638
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de Stag2 de ratón

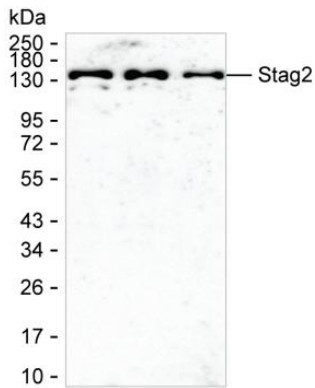
Antecedentes

-

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Carril 1: 15 µg de lisado K-562; Carril 2: 15 µg de lisado Jurkat; Carril 3: 15 µg de lisado MCF7; Resultado: El anticuerpo monoclonal de rata Stag2 puede detectar Stag2 mediante transferencia Western;