

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo Desmocollin 1**Nº de Catálogo: AMRe84115**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,61 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 0,05% de azida sódica, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:2000
Peso Molecular	100 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	Desmocollin 1
Nombres Alternativos	CDHF1; DG2/DG3; DSC1;;Desmocollin 1
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q08554
Inmunógeno	Un péptido sintetizado derivado de la Desmocolina 1 humana

Antecedentes

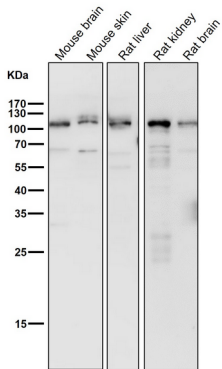
La desmocolina 1 es un componente de las uniones desmosómicas intercelulares. Participa en la interacción de las proteínas de

la placa y los filamentos intermedios, mediando la adhesión intercelular.

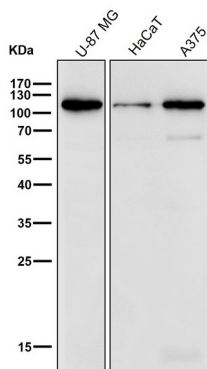
Área de Investigación

-

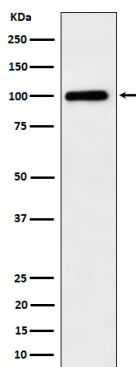
Datos de Imagen



Todos los carriles utilizan el anticuerpo en una dilución de 1:1K durante 1 hora a temperatura ambiente.



Todos los carriles utilizan el anticuerpo en una dilución de 1:1K durante 1 hora a temperatura ambiente.



Análisis de transferencia Western de la expresión de Desmocolina 1 en lisado de células A375.