

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo desmogleína 2**Nº de Catálogo: AMRe03983**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1 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	Líquido en 50 mM Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % glicerol, 0,01 % azida sódica y 0,05 % proteína protectora.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100
Peso Molecular	Calculated MW:122 kDa;Observed MW: 160 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	DSG2
Nombres Alternativos	desmoglein-2; DSG2; HDGC; ARVD10; CDHF5; CMD1BB
ID del Gen	1829
ID SwissProt	Q14126
Inmunógeno	Un péptido sintético de la desmogleína 2 humana

Antecedentes

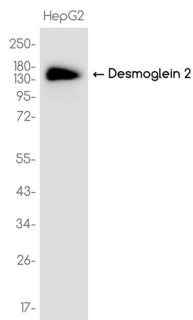
Componente de las uniones desmosómicas intercelulares. Participa en la interacción de las proteínas de la placa y los

filamentos intermedios, mediando la adhesión intercelular.

Área de Investigación

Transducción de señales

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de desmogleína 2 en lisados de HepG2 utilizando el anticuerpo de desmogleína 2.