

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo Desmocollin 3

Nº de Catálogo: AMRe01461

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB, ICC/IF
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,64 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	50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de azida sódica y 0,05 % de proteína protectora
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000, ICC/IF 1:50-1:200
Peso Molecular	Calculated MW: 100 kDa; Observed MW: 100 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	DSC3
Nombres Alternativos	Cadherin family member 3; Desmocollin-4; HT-CP
ID del Gen	1825
ID SwissProt	Q14574
Inmunógeno	Un péptido sintético de Desmocolina 3 humana

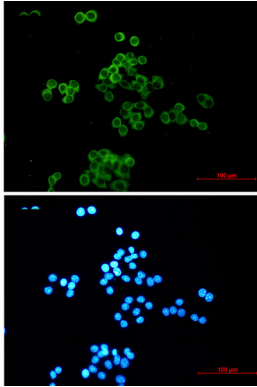
Antecedentes

Componente de las uniones desmosómicas intercelulares.

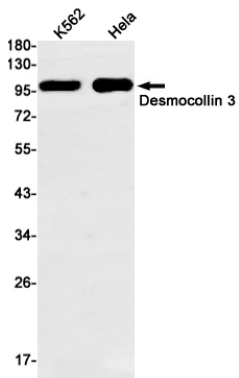
Área de Investigación

Transducción de señales

Datos de Imagen



Análisis inmunocitoquímico de Desmocolina 3 (verde) en HeLa usando el anticuerpo Desmocolina 3 y DAPI (azul).



Análisis de transferencia Western de Desmocolina 3 en lisados de K562, HeLa, utilizando el anticuerpo Desmocolina 3.