

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo Desmocollin 3**Nº de Catálogo: AMRe84644**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,ICC,FC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	-
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,ICC 1:50-1:200,FC 1:20-1:100
Peso Molecular	100 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	Desmocollin 3
Nombres Alternativos	CDHF3; Desmocollin3; Desmocollin4; DSC; DSC1; DSC2; DSC3; DSC4; HTCP;;Desmocollin 3
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q14574
Inmunógeno	Un péptido sintetizado derivado de la Desmocolina 3 humana

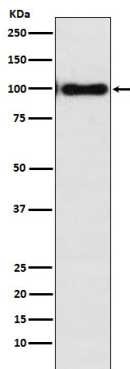
Antecedentes

Componente de las uniones desmosómicas intercelulares. Participa en la interacción de las proteínas de la placa y los filamentos intermedios, mediando la adhesión intercelular. Puede contribuir a la posición de las células epidérmicas (estratificación) al mediar la adhesividad diferencial entre células que expresan diferentes isoformas.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de la expresión de Desmocolina 3 en lisado de células A431.