

Nombre del Producto: Anticuerpo policlonal de conejo colágeno XIX alfa 1**Nº de Catálogo: APRab00803**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo policlonal de conejo
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,ELISA
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Policlonal
Formato	Líquido
Concentración	1 mg/ml
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	Líquido en PBS que contiene 50% de glicerol, 0,5% de proteína protectora y 0,02% de azida sódica, pH 7,3.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
Peso Molecular	Calculated MW: 115 kDa; Observed MW: 130 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	COL19A1
Nombres Alternativos	Collagen alpha-1(XIX) chain (Collagen alpha-1(Y) chain)
ID del Gen	1310
ID SwissProt	Q14993
Inmunógeno	-

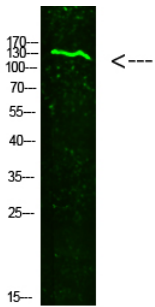
Antecedentes

Puede actuar como un puente cruzado entre las fibrillas y otras moléculas de la matriz extracelular.

Área de Investigación

Biología celular

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de colágeno XIX alfa 1 en lisados HELA utilizando el anticuerpo colágeno XIX alfa 1.