
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón fosfo-MLKL (S358)**Nº de Catálogo: AMM86143**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	IHC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Fosforilado
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
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	Anticuerpo purificado en PBS con 0,05% de azida sódica, 0,5% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	IHC 1:100-1:200
Peso Molecular	54kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	phospho-MLKL (S358)
Nombres Alternativos	MLKL
ID del Gen	197259;
ID SwissProt	Q8NB16
Inmunógeno	Péptido sintético

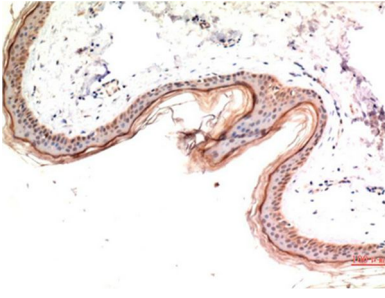
Antecedentes

-

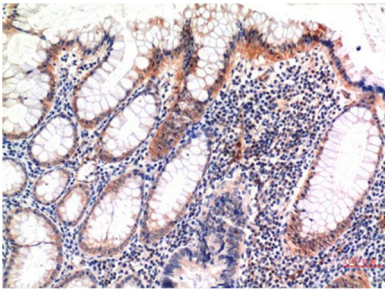
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis inmunohistoquímico de tejido de carcinoma de colon humano incluido en parafina utilizando mAb de ratón Phospho-MLKL S358 diluido a 1:200.



Análisis inmunohistoquímico de tejido cutáneo humano incluido en parafina utilizando mAb de ratón Phospho-MLKL S358 diluido a 1:200.