
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón CCL3**Nº de Catálogo: AMM83199**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG2b
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 azida sódica al 0,05 %
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IHC 1:100-1:200
Peso Molecular	10.1kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	CCL3
Nombres Alternativos	CCL3
ID del Gen	-
ID SwissProt	P10147
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de CCL3 humano

Antecedentes

-

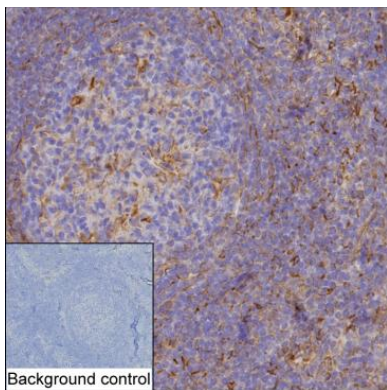
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Resultado: El anticuerpo monoclonal de ratón CCL3 puede detectar CCL3 mediante transferencia Western.



Análisis IHC-P del tejido amigdalino mediante el anticuerpo CCL3 (AMM83199)