

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón D117L**Nº de Catálogo: AMM82668**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB
Reactividad	Otro
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG1
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 1:500-1:2000
Peso Molecular	-

Información del Antígeno

Nombre del Gen	D117L
Nombres Alternativos	p17
ID del Gen	22220336.0
ID SwissProt	Q89424
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de D117L humano (AA: 1-117) expresado en E. Coli.

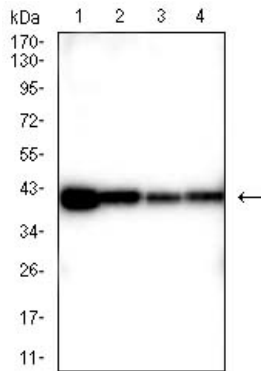
Antecedentes

proteína estructural p17 [virus de la peste porcina africana]

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb D117L contra humano