

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo PHLDA1 (11J6)**Nº de Catálogo: AMRe16077**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC,ICC/IF
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,5 mg/ml. La concentración de este producto puede variar según el lote.
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	Se suministra en 50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de conservante de nuevo tipo N y 0,05 % de proteína protectora.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:100-1:200
Peso Molecular	45kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	PHLDA1
Nombres Alternativos	-
ID del Gen	22822.0
ID SwissProt	Q8WV24
Inmunógeno	Un péptido sintético de PHLDA1 humano

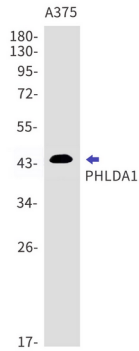
Antecedentes

-

Área de Investigación

Biología celular

Datos de Imagen



Detección mediante transferencia Western de PHLDA1 en lisados de células A375 utilizando el anticuerpo PHLDA1 (diluido 1:1000).