

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo HDLBP**Nº de Catálogo: AMRe84762**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	-
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, 0,05% de proteína protectora y 50% de glicerol.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200
Peso Molecular	Calculated MW: 141 kDa ; Observed MW: 150 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	HDLBP
Nombres Alternativos	HBP; HDL binding protein; HDLBP; PRO2900; VGL; Vigilin;;Vigilin
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q00341
Inmunógeno	Un péptido sintetizado derivado de la vigilina humana

Antecedentes

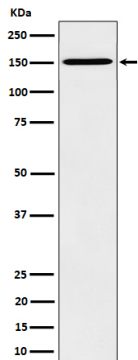
Parece desempeñar un papel en el metabolismo celular de los esteroides. Podría proteger a las células de la acumulación

excesiva de colesterol.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de la expresión de HDLBP en lisado de células HeLa.