

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo HDLBP**Nº de Catálogo: AMRe03021**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB
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	50 mM de Tris-glicina (pH 7,4), 0,15 M de NaCl, 40 % de glicerol, 0,01 % de azida sódica y 0,05 % de proteína protectora
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000
Peso Molecular	Calculated MW: 141 kDa; Observed MW: 141 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	HDLBP
Nombres Alternativos	HBP; VGL; PRO2900
ID del Gen	3069
ID SwissProt	Q00341
Inmunógeno	Un péptido sintético de HDLBP humano

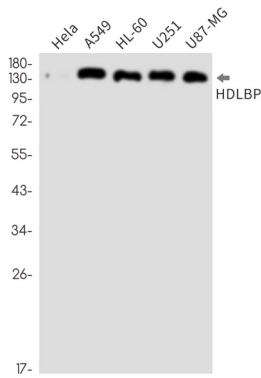
Antecedentes

Parece desempeñar un papel en el metabolismo de los esteroides celulares.

Área de Investigación

Cardiovascular

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western de HDLBP en lisados HeLa, A549, HL-60, U251, U87-MG usando anticuerpos HDLBP.