

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo LGALS3BP**Nº de Catálogo: AMRe02213**

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	1,18 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: 65 kDa; Observed MW: 100 kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	LGALS3BP
Nombres Alternativos	90K; M2BP; gp90; CyCAP; BTBD17B; MAC-2-BP; TANGO10B
ID del Gen	3959
ID SwissProt	Q08380
Inmunógeno	Proteína recombinante de LGALS3BP humana

Antecedentes

Promueve la adhesión celular mediada por integrinas. Puede estimular la defensa del huésped contra virus y células tumorales.

Área de Investigación

Cáncer

Datos de Imagen

Análisis de transferencia Western de LGALS3BP en lisados HT-1080, HepG2, A549 usando el anticuerpo LGALS3BP.