

Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo P4HB (15Y14)**Nº de Catálogo: AMRe15635**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de conejo recombinante
Huésped	Conejo
Aplicación	WB,IHC,ICC/IF,FC
Reactividad	Humano, Ratón, Rata
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	IgG
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	0,37 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 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:100-1:500,FC 1:100-1:1000
Peso Molecular	57kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	P4HB
Nombres Alternativos	-
ID del Gen	5034.0
ID SwissProt	P07237
Inmunógeno	Un péptido sintético de P4HB humano

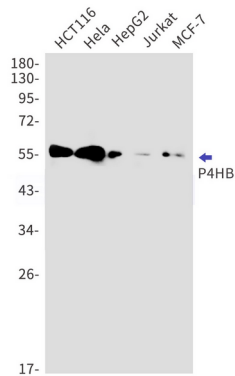
Antecedentes

-

Área de Investigación

Etiquetas y marcadores celulares

Datos de Imagen



Detección mediante transferencia Western de P4HB en lisados de células HCT116, HeLa, HepG2, Jurkat, MCF-7 utilizando el anticuerpo P4HB (diluido 1:1000).