

**Nombre del Producto: Anticuerpo policlonal de conejo CCDC4****Nº de Catálogo: APRab08119**

Solo para uso en investigación.

**Resumen**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Descripción</b>    | Anticuerpo policlonal de conejo  |
| <b>Huésped</b>        | Conejo   |
| <b>Aplicación</b>     | WB,ELISA   |
| <b>Reactividad</b>    | Humano, Rata, Ratón  |
| <b>Conjugación</b>    | No conjugado   |
| <b>Modificación</b>   | Sin modificar  |
| <b>Isotipo</b>        | IgG  |
| <b>Clonalidad</b>     | Policlonal   |
| <b>Formato</b>        | Líquido  |
| <b>Concentración</b>  | 1 mg/ml  |
| <b>Almacenamiento</b> | Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.          |
| <b>Envío</b>          | Bolsas de hielo  |
| <b>Tampon</b>         | Líquido en PBS que contiene 50% de glicerol, 0,5% de proteína protectora y 0,02% de conservante de nuevo tipo N. |
| <b>Purificación</b>   | Purificación por afinidad  |

**Aplicación**

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| <b>Relación de Dilución</b> | WB 1:500-1:2000,ELISA 1:20000-1:40000 |
| <b>Peso Molecular</b>       | 57kDa                                 |

**Información del Antígeno**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Nombre del Gen</b>       | BEND4   |
| <b>Nombres Alternativos</b> | BEND4; CCDC4; BEN domain-containing protein 4; Coiled-coil domain-containing protein 4                    |
| <b>ID del Gen</b>           | 389206.0  |
| <b>ID SwissProt</b>         | Q6ZU67  |
| <b>Inmunógeno</b>           | El antisuero se produjo contra el péptido sintetizado derivado del BEND4 humano.<br>Rango de AA: 371-420. |

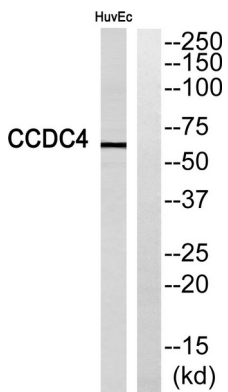
## Antecedentes

PTM:fosforilada tras daño del ADN, probablemente por ATM o ATR,similitud:contiene 1 dominio BEN.,PTM:fosforilada tras daño del ADN, probablemente por ATM o ATR,similitud:contiene 1 dominio BEN.

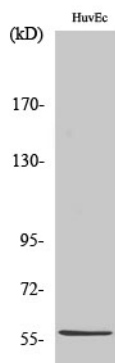
## Área de Investigación

-

## Datos de Imagen



Análisis de Western blot del anticuerpo BEND4. El carril derecho está bloqueado por el péptido BEND4.



Análisis Western Blot de varias células utilizando el anticuerpo policlonal CCDC4