
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de conejo STC1 (4H6)**Nº de Catálogo: AMRe18377**

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	IgG de conejo en solución salina tamponada con fosfato, pH 7,4, 150 mM de NaCl, 0,02 % de conservante de nuevo tipo N y 50 % de glicerol. Conservar a +4 °C a corto plazo. Conservar a -20 °C a largo plazo. Evitar el ciclo de congelación/descongelación.
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:1000-1:5000
Peso Molecular	28kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	STC1
Nombres Alternativos	Stanniocalcin; STC; STC-1; Stc1;
ID del Gen	6781.0
ID SwissProt	P52823
Inmunógeno	Un péptido sintético de estanniocalcina 1 humana

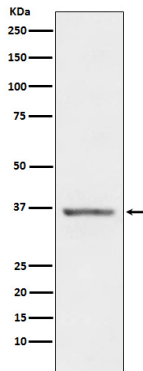
Antecedentes

Estimula la reabsorción renal de fosfato y, por lo tanto, podría prevenir la hipercalcemia.

Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis Western blot de la expresión de STC1 en lisado de próstata humana.