

Produktname: GAL4 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe87811**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC
Reaktivität	Mensch, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	-
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Geliefert in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein. Haltbar für 12 Monate ab Erhalt.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500
Molekulargewicht	Calculated MW:36 kDa; Observed MW:36 kDa

Antigen-Informationen

Genname	GAL4
Alternative Namen	GAL4; L36LBP
Gen-ID	3960
SwissProt ID	P56470
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des menschlichen GAL4

Hintergrund


Die Galektine sind eine Familie von β -Galaktosid-bindenden Proteinen, die an der Modulation von Zell-Zell- und Zell-Matrix-

Interaktionen beteiligt sind. Die Expression dieses Gens ist auf Dünndarm, Dickdarm und Rektum beschränkt und bei kolorektalem Karzinom vermindert. [bereitgestellt von RefSeq, Juli 2008]

Forschungsbereich

-

Bilddaten

HT-29
kDa
180 -
130 -
100 -
70 -
55 -
40 -
35 - 
25 -

Western-Blot-Analyse von Extrakten aus HT-29-Zellen unter Verwendung des monoklonalen Kaninchen-Antikörpers GAL4 in einer Verdünnung von 1:1000.