

Produktname: GPRC5B Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84814**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Menschlich
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	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:2000
Molekulargewicht	Calculated MW: 45 kDa ; Observed MW: 52 kDa

Antigen-Informationen

Genname	GPRC5B
Alternative Namen	Gprc5b; RAIG2;;GPRC5B
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9NZH0
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das vom humanen GPRC5B abgeleitet ist

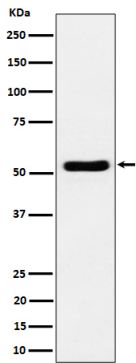
Hintergrund

G-Protein-gekoppelter Rezeptor, der an der Regulation des Zellvolumens beteiligt ist.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der GPRC5B-Expression im Jurkat-Zelllysate.