

Produktname: GPR182 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe85631**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

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

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	Calculated MW: 45 kDa; Observed MW: 45 kDa

Antigen-Informationen

Genname	GPR182
Alternative Namen	AMR; 7TMR; ADMR; AM-R; G10D; L1-R; gamrh; hrhAMR
Gen-ID	11318.0
SwissProt ID	O15218
Immunogen	Rekombinantes Protein des humanen GPR182

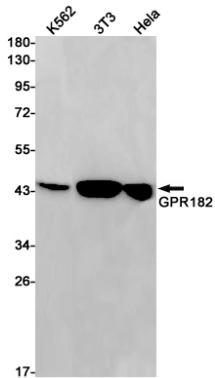
Hintergrund

Orphan-Rezeptor.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von GPR182 in Lysaten von K562-, C6-, 3T3- und HeLa-Zellen unter Verwendung eines GPR182-Antikörpers.