

Produktname: TCAL7 Kaninchen-Polyclonal-Antikörper**Katalog-Nr.: APRab18717**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	polyklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,ELISA
Reaktivität	Mensch, Maus
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Polyklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Flüssigkeit in PBS mit 50 % Glycerin und 0,02 % Konservierungsmittel vom neuen Typ N.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000

tnis

Molekulargewicht 11kDa

Antigen-Informationen

Genname TCEAL7

Alternative Namen

Gen-ID 56849.0

SwissProt ID Q9BRU2

Immunogen Synthetisiertes Peptid, abgeleitet von einem Teilbereich eines menschlichen Proteins (Aminosäurebereich: 1-50)

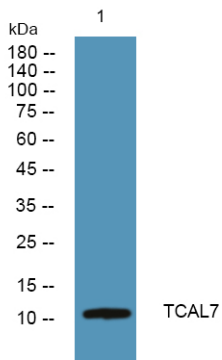
Hintergrund

Funktion: Könnte an der Transkriptionsregulation beteiligt sein. **Ähnlichkeit:** Gehört zur TFS-II-Familie, TFA-Unterfamilie.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von Lysaten aus SH-SY5Y-Zellen, TCAL7-Kaninchen-Polyclonal-Antikörper wurde 1:1000 verdünnt, 4 °C über Nacht