

Produktname: TGF beta 1 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe85194**

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: 44 kDa; Observed MW: 44 kDa

Antigen-Informationen

Genname	TGF beta 1
Alternative Namen	TGF beta 1; TGFB; CED; LAP
Gen-ID	21803.0
SwissProt ID	P04202
Immunogen	Rekombinantes Protein des Maus-TGF- β 1

Hintergrund

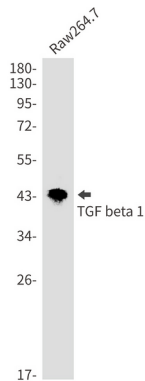
Transforming growth factor beta-1 proprotein: Precursor of the Latency-associated peptide (LAP) and Transforming growth

factor beta-1 (TGF-beta-1) chains, which are existing the regulatory and active subunit of TGF-beta-1.

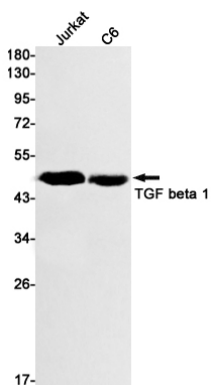
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von TGF- β 1 in Raw264.7-Lysaten unter Verwendung eines TGF- β 1-Antikörpers.



Western-Blot-Analyse von TGF- β 1 in Jurkat-C6-Lysaten unter Verwendung eines TGF- β 1-Antikörpers.