
Produktname: Ctcf Ratten-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMR83247**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Rattenantikörper
Host	Ratte
Anwendung	WB,IP
Reaktivität	Maus
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Rat IgG2b
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,5 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
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
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:1000,IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 135kDa

Antigen-Informationen

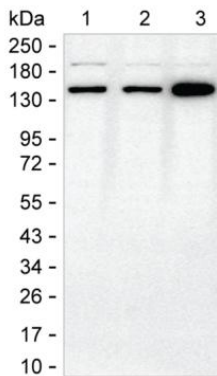
Genname	Ctcf
Alternative Namen	Ctcf
Gen-ID	
SwissProt ID	Q61164
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des Maus-Ctcf

Hintergrund

-

Forschungsbereich

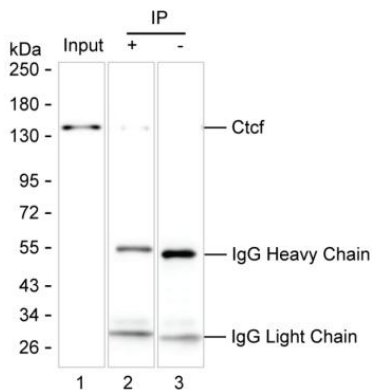
Bilddaten



Spur 1: 15 µg HeLa-Lysat; Spur 2: 15 µg Jurkat-Lysat; Spur 3: 15 µg MOLT-4-Lysat;
Ergebnis: Der monoklonale Ratten-Antikörper gegen CTcf kann CTcf mittels Western Blot nachweisen;



Western-Blot-Analyse mit CTcf-Maus-mAb gegen NIH/3T3-Lysat



Spur 1: MOLT-4-Lysat; Spur 2: CTcf, immunpräzipitiert aus MOLT-4-Lysat mit AMR83247; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper;
Ergebnis: AMR83247 kann CTcf immunpräzipitieren;