
Produktname: ZXDC Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83477**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IP
Reaktivität	Mensch, Maus
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG2a
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
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 1:1000-1:2000,IP 1:100-1:200**tnis****Molekulargewicht** 90kDa**Antigen-Informationen**

Genname	ZXDC
Alternative Namen	ZXDC
Gen-ID	
SwissProt ID	Q2QGD7
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen ZXDC

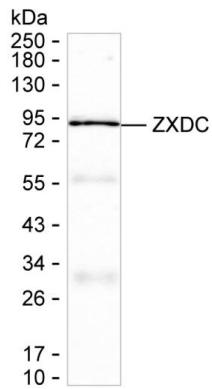
Hintergrund

-

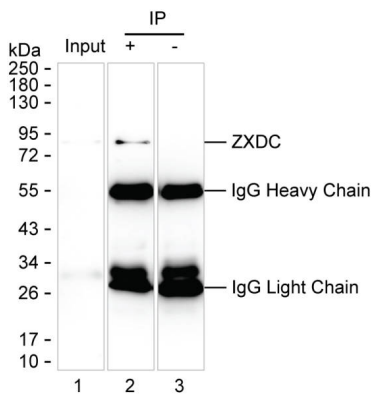
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit ZXDC-Maus-mAb gegen Mausnierengewebelysat



Spur 1: Mausnierengewebelysat; Spur 2: ZXDC, immunpräzipitiert aus Mausnierengewebe mit AMM83477; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83477 kann ZXDC immunpräzipitieren;