
Produktname: TRIM72 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83404**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IP
Reaktivität	Mensch, Ratte
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 IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	TRIM72
Alternative Namen	TRIM72
Gen-ID	
SwissProt ID	Q6ZMU5
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen TRIM72

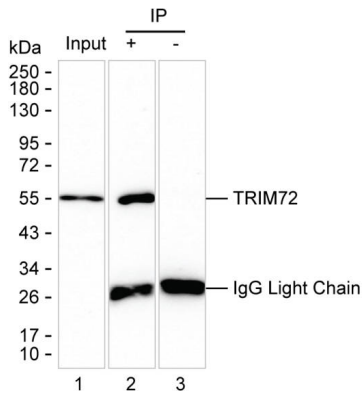
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: Ratten-Skelettmuskelgewebelysat; Spur 2: TRIM72, immunpräzipitiert aus Ratten-Skelettmuskelgewebelysat mit einem monoklonalen Maus-Antikörper gegen TRIM72; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper gegen TRIM72 kann TRIM72 immunpräzipitieren.