
Produktname: ITGB1BP2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83136**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IP
Reaktivität	Mensch, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG1
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 1:500-1:1000,IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 38.4kDa

Antigen-Informationen

Genname	ITGB1BP2
Alternative Namen	ITGB1BP2
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9UKP3
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen ITGB1BP2

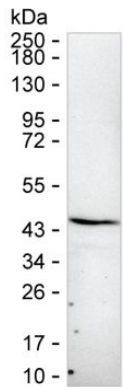
Hintergrund

-

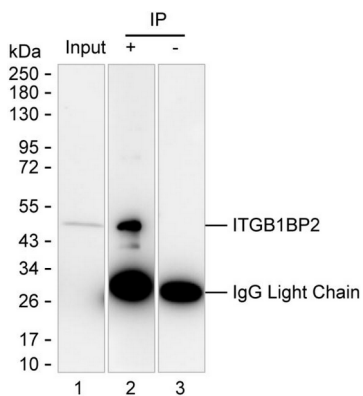
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit dem Maus-mAb ITGB1BP2 gegen Ratten-Skelettmuskellysat



Spur 1: Lysat aus Ratten-Skelettmuskelgewebe; Spur 2: Immunpräzipitiertes ITGB1BP2 aus Ratten-Skelettmuskelgewebelysat mit AMM83136; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83136 kann ITGB1BP2 immunpräzipitieren;