
Produktname: GBP6 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83092**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC,IP
Reaktivität	Menschlich
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 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:200,IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 72kDa

Antigen-Informationen

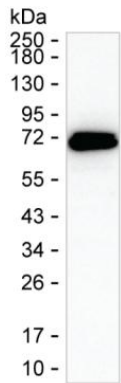
Genname	GBP6
Alternative Namen	GBP6
Gen-ID	
SwissProt ID	Q6ZN66
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment von humanem GBP6

Hintergrund

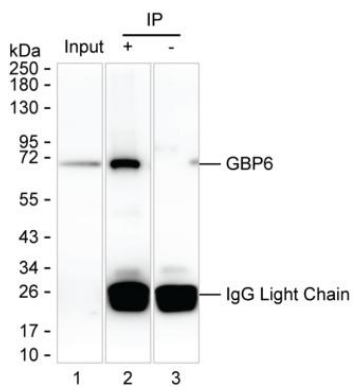
-

Forschungsbereich

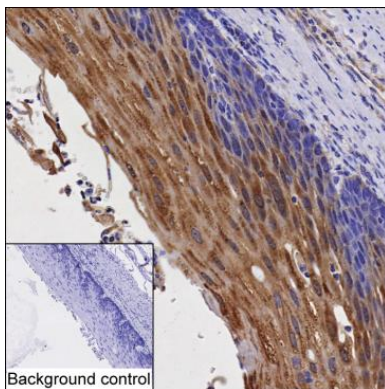
Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit GBP6-Maus-mAb gegen Tonsillengewebelysat



Spur 1: Tonsillengewebelysat; Spur 2: GBP6, immunpräzipitiert aus Tonsillengewebelysat mit AMM83092; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83092 kann GBP6 immunpräzipitieren;



IHC-P-Analyse von Ösophagusgewebe mit dem GBP6-Antikörper (AMM83092)