

Produktname: TRIM65 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83284**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IP
Reaktivität	Menschlich
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 57.4kDa

Antigen-Informationen

Genname	TRIM65
Alternative Namen	TRIM65
Gen-ID	
SwissProt ID	Q6PJ69
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen TRIM65

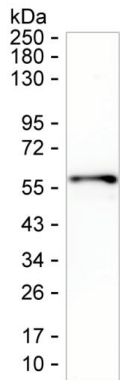
Hintergrund

-

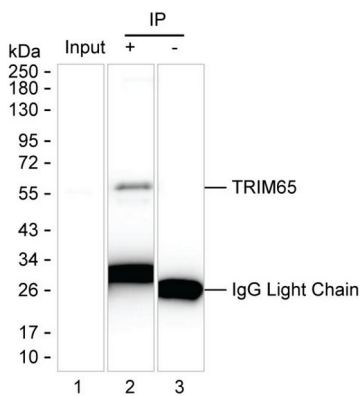
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit dem monoklonalen Maus-Antikörper TRIM65 gegen K-562-Lysat



Spur 1: K-562-Lysat; Spur 2: TRIM65, immunpräzipitiert aus K-562-Lysat mit AMM83284; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83284 kann TRIM65 immunpräzipitieren;