

Produktname: STAT2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83661**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IP
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG2b
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 113kDa

Antigen-Informationen

Genname	STAT2
Alternative Namen	STAT2
Gen-ID	
SwissProt ID	P52630
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen STAT2

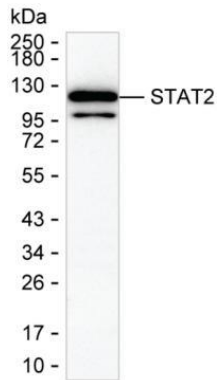
Hintergrund

-

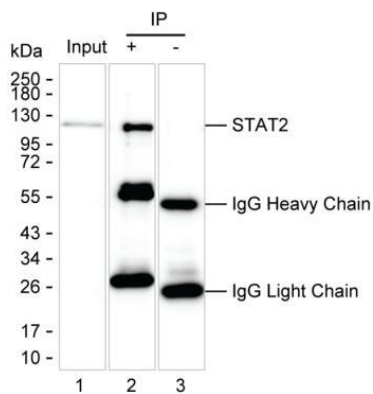
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit STAT2-Maus-mAb gegen K-562-Lysat



Spur 1: K-562-Lysat; Spur 2: STAT2, immunpräzipitiert aus K-562-Lysat mit AMM83661; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83661 kann STAT2 immunpräzipitieren;