
Produktname: STX17 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83438**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	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** IP 1:100-1:200**tnis****Molekulargewicht** /**Antigen-Informationen**

Genname	STX17
Alternative Namen	STX17
Gen-ID	
SwissProt ID	P56962
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen STX17

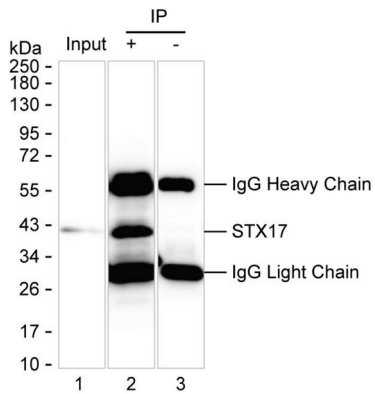
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: SH-SY5Y-Lysat; Spur 2: STX17, immunpräzipitiert aus SH-SY5Y-Lysat mit einem monoklonalen STX17-Mausantikörper; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale STX17-Mausantikörper kann STX17 immunpräzipitieren.