
Produktname: WASL Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83362**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IHC,IP
Reaktivität	Mensch, Maus
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 IHC 1:100-1:200,IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	WASL
Alternative Namen	WASL
Gen-ID	
SwissProt ID	O00401
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen WASL

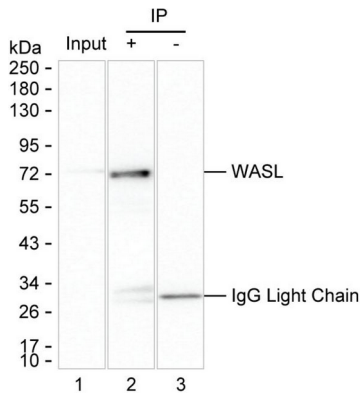
Hintergrund

-

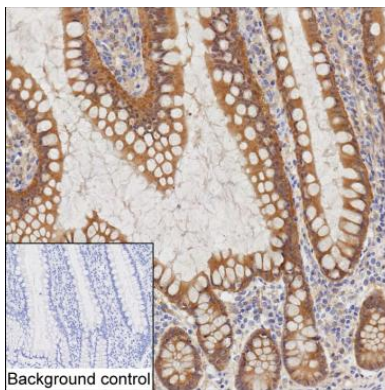
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: Mausgehirngewebelysat; Spur 2: WASL, immunpräzipitiert aus Mausgehirngewebelysat mit dem monoklonalen Maus-Antikörper WASL; Spur 3: Dieselbe Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper WASL kann WASL immunpräzipitieren.



IHC-P-Analyse von Dünndarmgewebe mit dem WASL-Antikörper (AMM83362)