
Produktname: LAYN Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83593**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

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

tnis

Molekulargewicht Calculated MW: 43 kDa; Observed MW: 43 kDa

Antigen-Informationen

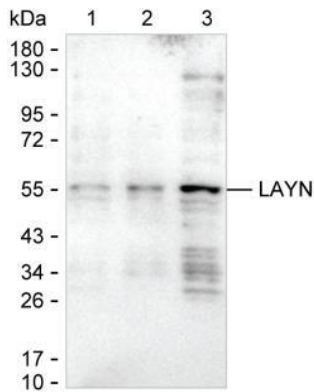
Genname	LAYN
Alternative Namen	LAYN
Gen-ID	
SwissProt ID	Q6UX15
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen LAYN

Hintergrund

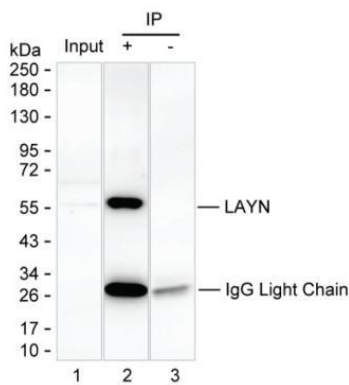
-

Forschungsbereich

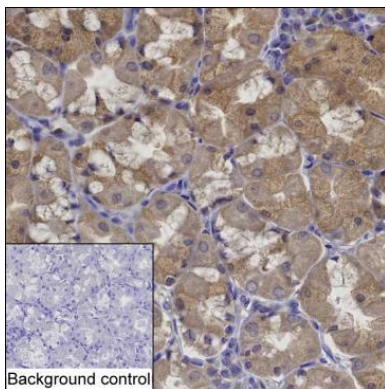
Bilddaten



Spur 1: 15 µg MCF7-Lysat; Spur 2: 15 µg U-251MG-Lysat; Spur 3: 15 µg K-562-Lysat; Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper LAYN kann LAYN mittels Western Blot nachweisen;



Spur 1: K-562-Lysat; Spur 2: LAYN, immunpräzipitiert aus K-562-Lysat mit AMM83593; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83593 kann LAYN immunpräzipitieren;



IHC-P-Analyse von Magengewebe mit dem LAYN-Antikörper (AMM83593)