
Produktname: LGALS2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83126**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

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

tnis

Molekulargewicht 14.6kDa

Antigen-Informationen

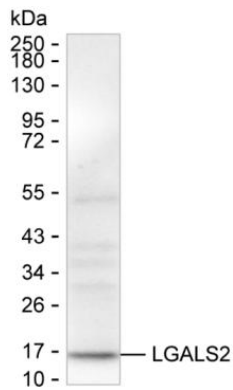
Genname	LGALS2
Alternative Namen	LGALS2
Gen-ID	
SwissProt ID	P05162
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen LGALS2

Hintergrund

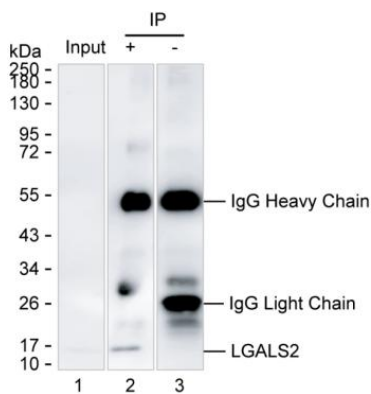
-

Forschungsbereich

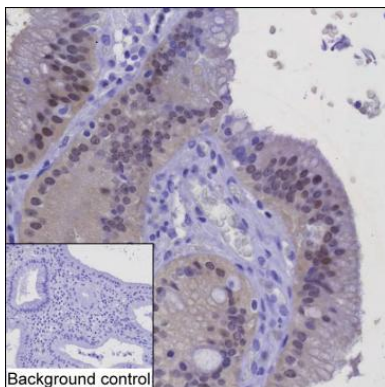
Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit LGALS2-Maus-mAb gegen Nierengewebe lysat



Spur 1: Nierengewebe lysat; Spur 2: LGALS2, immunpräzipitiert aus Nierengewebe lysat mit AMM83126; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: AMM83126 kann LGALS2 immunpräzipitieren;



IHC-P-Analyse von Gallenblasengewebe mit dem LGALS2-Antikörper (AMM83126)