
Produktname: CXCL12 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83232**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC
Reaktivität	Menschlich
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 WB 1:500-1:1000,IHC 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 11kDa

Antigen-Informationen

Genname	CXCL12
Alternative Namen	CXCL12
Gen-ID	
SwissProt ID	P48061
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen CXCL12

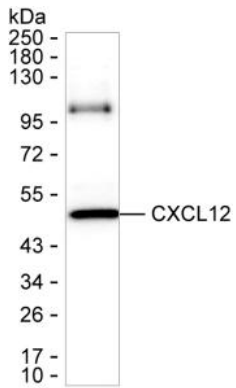
Hintergrund

-

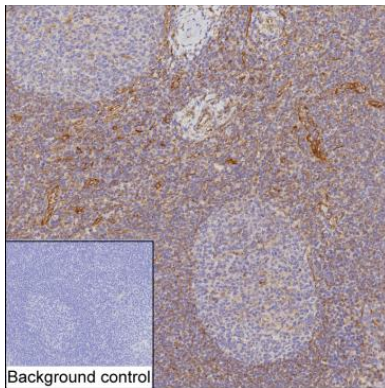
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper gegen CXCL12 kann CXCL12 mittels Western Blot nachweisen.



IHC-P-Analyse von Tonsillengewebe mittels CXCL12-Antikörper (AMM83232)