
Produktname: MAPRE3 Ratten-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMR83580**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Rattenantikörper
Host	Ratte
Anwendung	IHC,IP
Reaktivität	Mensch, Maus
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Rat IgG2a
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,5 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
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 1:200-1:500,IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	MAPRE3
Alternative Namen	MAPRE3
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9UPY8
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen MAPRE3

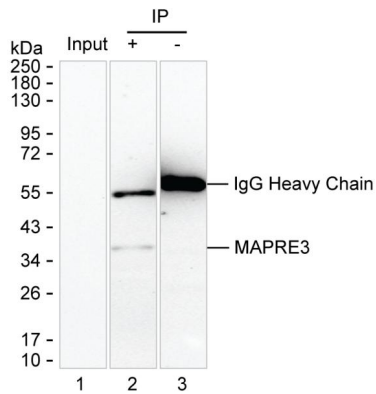
Hintergrund

-

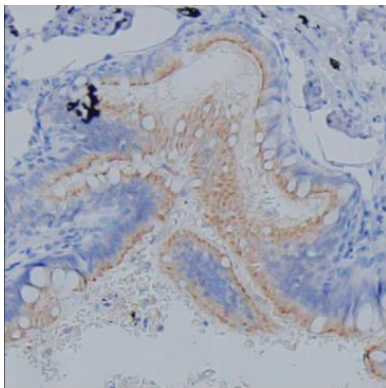
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: Mausgehirnlysat; Spur 2: MAPRE3, immunpräzipitiert aus Mausgehirnlysat mit einem monoklonalen Rattenantikörper gegen MAPRE3; Spur 3: Dieselbe Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale Rattenantikörper gegen MAPRE3 kann MAPRE3 immunpräzipitieren.



IHC-P-Analyse von Lungengewebe mittels MAPRE3-Antikörper (AMR83580)