
Produktname: TMEM161B Ratten-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMR83431**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Rattenantikörper
Host	Ratte
Anwendung	IHC
Reaktivität	Menschlich
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 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	TMEM161B
Alternative Namen	TMEM161B
Gen-ID	
SwissProt ID	Q8NDZ6
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen TMEM161B

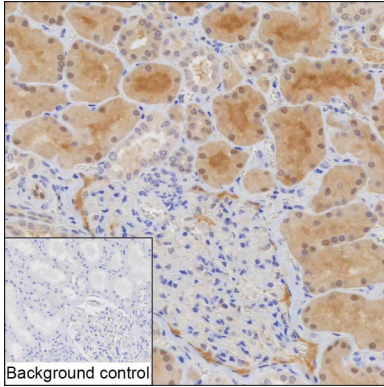
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



IHC-P-Analyse von Nierengewebe mit dem TMEM161B-Antikörper (TMEM161B monoklonaler Rattenantikörper)