
Produktname: USH1C Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83107**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC
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 1:500-1:1000

tnis

Molekulargewicht 62.2kDa

Antigen-Informationen

Genname	USH1C
Alternative Namen	USH1C
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9Y6N9
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen USH1C

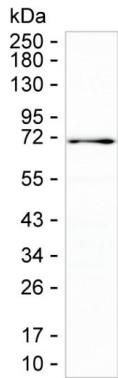
Hintergrund

-

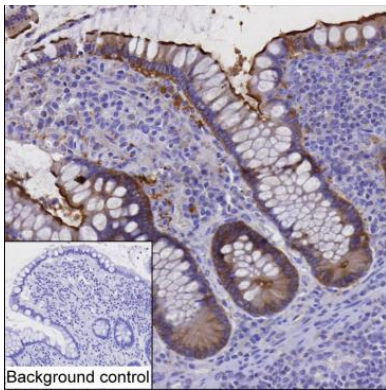
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit USH1C-Maus-mAb gegen Caco-2-Lysat



IHC-P-Analyse von Dünndarmgewebe mit dem USH1C-Antikörper (AMM83107)