
Produktname: NUB1 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83216**

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 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 70kDa

Antigen-Informationen

Genname	NUB1
Alternative Namen	NUB1
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9Y5A7
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen NUB1

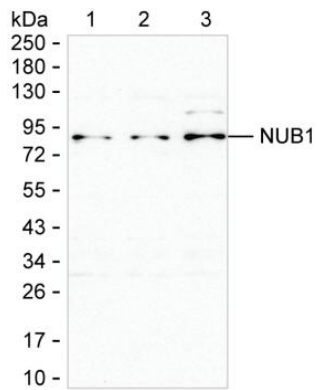
Hintergrund

-

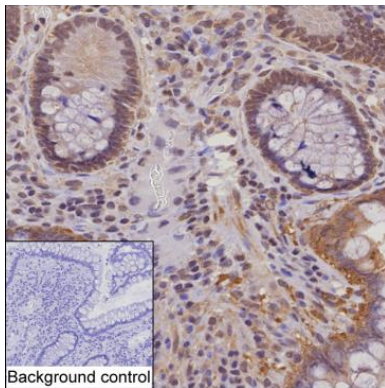
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: 15 µg Raji-Lysat; Spur 2: 15 µg SH-SY5Y-Lysat; Spur 3: 15 µg HEK-293-Lysat;
Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper gegen NUB1 kann NUB1 mittels Western Blot nachweisen;



IHC-P-Analyse von Dünndarmgewebe mit dem NUB1-Antikörper (AMM83216)