

Produktname: RAB5B Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM86016**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus
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 1:1000-1:2000

tnis

Molekulargewicht 23.7kDa

Antigen-Informationen

Genname RAB5B

Alternative Namen Ras-related protein Rab-5B, RAB5B

Gen-ID 5869.0

SwissProt ID P61020

Immunogen Dieser RAB5B-Antikörper wird aus einer Maus gewonnen, die mit einem rekombinanten Protein des menschlichen RAB5B immunisiert wurde.

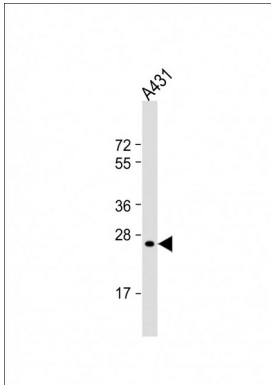
Hintergrund

Proteintransport. Wahrscheinlich am vesikulären Transport beteiligt (aufgrund von Ähnlichkeiten).

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Anti-RAB5B-Antikörper in einer Verdünnung von 1:2000 + A431-Gesamtzelllysat