

Produktname: RAB3B Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM86000**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC,FC
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
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,IHC 1:100-1:500,FC 1:25-1:50

tnis

Molekulargewicht 24.8kDa

Antigen-Informationen

Genname RAB3B

Alternative Namen Ras-related protein Rab-3B, RAB3B

Gen-ID 5865.0

SwissProt ID P20337

Immunogen Dieser RAB3B-Antikörper wird aus einer Maus gewonnen, die mit einem rekombinanten Protein des menschlichen RAB3B immunisiert wurde.

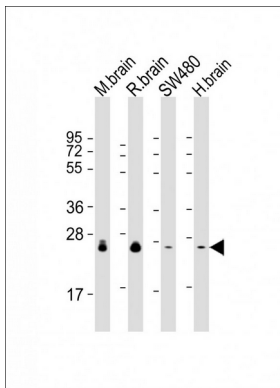
Hintergrund

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

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Alle Spuren: Anti-RAB3B-Antikörper in einer Verdünnung von 1:2000