
Produktname: FGFR1OP2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM86044**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG2a
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 29.4kDa

Antigen-Informationen

Genname FGFR1OP2

Alternative Namen FGFR1 oncogene partner 2, FGFR1OP2

Gen-ID 26127.0

SwissProt ID Q9NVK5

Immunogen Dieser FGFR1OP2-Antikörper wird aus einer Maus gewonnen, die mit einem rekombinanten Protein zwischen den Aminosäuren 1-172 des humanen FGFR1OP2 immunisiert wurde.

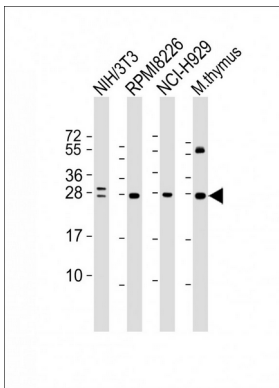
Hintergrund

Könnte am Wundheilungsprozess beteiligt sein.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Alle Spuren: Anti-FGFR1OP2-Antikörper in einer Verdünnung von 1:4000