

**Produktname:** PPP1R9B Maus-monoklonaler Antikörper

**Katalog-Nr.:** AMM83659

Nur für Forschungszwecke.

## Zusammenfassung

<b>Beschreibung</b>	monoklonaler Maus-Antikörper
<b>Host</b>	Maus
<b>Anwendung</b>	WB
<b>Reaktivität</b>	Mensch, Ratte
<b>Konjugation</b>	Unkonjugiert
<b>Modifikation</b>	Unverändert
<b>Isotyp</b>	Mouse IgG1
<b>Klonalität</b>	Monoklonal
<b>Form</b>	Flüssig
<b>Konzentration</b>	1 mg/ml
<b>Lagerung</b>	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
<b>Versand</b>	Eisbeutel
<b>Puffer</b>	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05% Natriumazid
<b>Aufreinigung</b>	Affinitätsreinigung

## Anwendung

**Verdünnungsverhältnis** WB 1:500-1:1000

**tnis**

**Molekulargewicht** 89.3kDa

## Antigen-Informationen

**Genname** PPP1R9B

**Alternative Namen** PPP1R9B

**Gen-ID**

**SwissProt ID** Q96SB3

**Immunogen** Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen PPP1R9B

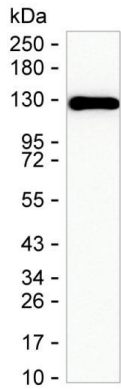
## Hintergrund

-

## Forschungsbereich

-

## Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit PPP1R9B-Maus-mAb gegen Rattenhirngewebelysat