
Produktname: MTX3 (10I6) Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe14224**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,5 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Geliefert in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Konservierungsmittel N (neuer Typ) und 0,05 % Schutzprotein.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:5000
Molekulargewicht	35kDa

Antigen-Informationen

Genname	MTX3
Alternative Namen	
Gen-ID	345778.0
SwissProt ID	Q5HYI7
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen MTX3

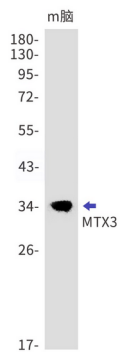
Hintergrund

-

Forschungsbereich

Signaltransduktion

Bilddaten



Western-Blot-Nachweis von MTX3 in Mausgehirnzelllysaten unter Verwendung eines MTX3-Antikörpers (1:1000 verdünnt).