
Produktname: Syntaxin 3 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe03964**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,ICC/IF
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 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	Flüssig in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200
Molekulargewicht	Calculated MW:33 kDa;Observed MW: 33 kDa

Antigen-Informationen

Genname	STX3
Alternative Namen	Stx3; STX3A; Syntaxin 3A
Gen-ID	6809
SwissProt ID	Q13277
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen Syntaxins 3

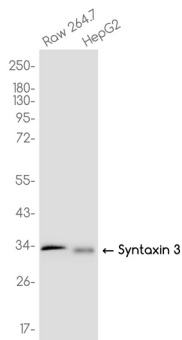
Hintergrund

Möglicherweise beteiligt an der Anlagerung synaptischer Vesikel an präsynaptische aktive Zonen.

Forschungsbereich

Neurowissenschaften

Bildaten



Western-Blot-Analyse von Syntaxin 3 in HepG2, Raw 264.7 Lysaten unter Verwendung eines Syntaxin 3 Antikörpers.