

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

NOGO Receptor 1 (RTN4R) Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A3952

Artikelname	NOGO Receptor 1 (RTN4R) Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A3952
Hersteller Artikelnummer	A3952
Alternativnummer	ABB-A3952-20UL,ABB-A3952-100UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the receptor for reticulon 4, oligodendrocyte myelin glycoprotein and myelin-associated glycoprotein. This receptor mediates axonal growth inhibition and may play a role in regulating axonal regeneration and plasticity in the adult ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	65078

UniProt	Q9BZR6
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	RTN4R
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. ResearchArea: Neuroscience,Neurodegenerative Diseases. Shipping: Ice Bag