

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

Product Datasheet

Myelin Protein Zero / MPZ Antibody, IgG2a, Clone: [MPZ/7389], Mouse, Monoclonal NBT-4359-MSM1-P1

Artikelname	Myelin Protein Zero / MPZ Antibody, IgG2a, Clone: [MPZ/7389], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4359-MSM1-P1
Hersteller Artikelnummer	4359-MSM1-P1
Alternativnummer	NBT-4359-MSM1-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human MPZ protein
Produktbeschreibung	Zero, also known as myelin protein zero (MPZ) is a Type 1 integral membrane glycoprotein that mediates adhesion of spiraling wraps of the myelin sheath in order to ensure stable synaptic transmission. Zero protein encompasses approximately 50% of tot...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MPZ/7389]
Molekulargewicht	28kDa
Isotyp	IgG2a

NCBI	4359
UniProt	P25189
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.