

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

Product Datasheet

Anti-Neurofilament H Purified, Clone: [NF-05], Monoclonal EXB-11-440-C100

Artikelname	Anti-Neurofilament H Purified, Clone: [NF-05], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-440-C100
Hersteller Artikelnummer	11-440-C100
Alternativnummer	EXB-11-440-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine, Rat
Immunogen	Pig brain neurofilament protein-enriched fraction after depolymerization of microtubules
Produktbeschreibung	Neurofilaments (NFs) are a type of intermediate filament (IF) expressed almost exclusively in neuronal cells, and in those cells most prominently in large axons. NFs in most vertebrates are composed of three different polypeptide chains with differen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[NF-05]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	Neurofilament H
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	ELISA: Capture antibody. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml.