

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

## Product Datasheet

### **Frataxin (Marker of Friedreich Ataxia) Antibody, IgG2b, Clone: [FXN/2124], Mouse, Monoclonal NBT-2395-MSM4-P1**

Artikelname	Frataxin (Marker of Friedreich Ataxia) Antibody, IgG2b, Clone: [FXN/2124], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-2395-MSM4-P1
Hersteller Artikelnummer	2395-MSM4-P1
Alternativnummer	NBT-2395-MSM4-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human Frataxin (FXN) protein (around aa 57-210) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Frataxin is a nuclear-encoded mitochondrial protein implicated in Friedreichs ataxia (FRDA), a human autosomal recessive neurodegenerative disease. Lack of Frataxin causes iron to accumulate in the mitochondrial matrix suggesting that Frataxin is inv...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FXN/2124]
Molekulargewicht	14kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">2395</a>
UniProt	<a href="#">Q16595</a>
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.