

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

Product Datasheet

Frataxin (Marker of Friedreich Ataxia)(FXN/2124), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FXN/2124], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2190-500

Artikelname	Frataxin (Marker of Friedreich Ataxia)(FXN/2124), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FXN/2124], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2190-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2190-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2190-500-500UL
Hersteller	Biotium
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)
Konjugation	Biotin
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
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[FXN/2124]
Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	Q16595
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal