

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

Product Datasheet

Anti-Ataxin-1, 11NQ Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N76/8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-117-CF

Artikelname	Anti-Ataxin-1, 11NQ Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N76/8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-117-CF
Hersteller Artikelnummer	75-117-CF
Alternativnummer	ANI-75-117-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 164-197 (ATTPSQRSQLEAYSTLLANMGSLSQAPGHKVEPP) of mouse ataxin-1 (accession number P54254)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-Ataxin-1, 11NQ mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N76/8. It is KO validated, detects human, mouse, and rat Ataxin-1, 11NQ, and is purified by Protein A chromatography. It is...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N76/8]
Molekulargewicht	85 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	P54254
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Ataxin-1, 11NQ
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography