

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

Product Datasheet

Anti-Mitofusin-1 Antibody, IgG1, Clone: [N111/24], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-162

Artikelname	Anti-Mitofusin-1 Antibody, IgG1, Clone: [N111/24], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-162
Hersteller Artikelnummer	75-162
Alternativnummer	ANI-75-162
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 350-580 of mouse Mitofusin-1 (accession number Q811U4) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-Mitofusin-1 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N111/24. It is KO validated, detects mouse and rat Mitofusin-1, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, WB...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N111/24]
Molekulargewicht	80 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q811U4
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.88
Target-Kategorie	Mitofusin-1
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography