

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

Product Datasheet

Anti-Uncx Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N155/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-205-CF

Artikelname	Anti-Uncx Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N155/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-205-CF
Hersteller Artikelnummer	75-205-CF
Alternativnummer	ANI-75-205-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 191-530 (C-terminus) of mouse Uncx (accession number O75164) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-Uncx mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N155/9. It detects mouse Uncx, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N155/9]
Molekulargewicht	55 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	O08934
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Uncx
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography