

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

## Product Datasheet

### **Anti-MMACHC Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N230/21], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-239-CF**

Artikelname	Anti-MMACHC Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N230/21], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-239-CF
Hersteller Artikelnummer	75-239-CF
Alternativnummer	ANI-75-239-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-282 (full-length) of human MMACHC (accession number Q9Y4U1) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-MMACHC mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N230/21. It detects human and mouse MMACHC, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N230/21]
Molekulargewicht	32 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9Y4U1</a>
Puffer	PBS
Target-Kategorie	MMACHC
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography