

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

Product Datasheet

Anti-Clcn3 Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N258/5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-259-CF

Artikelname	Anti-Clcn3 Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N258/5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-259-CF
Hersteller Artikelnummer	75-259-CF
Alternativnummer	ANI-75-259-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 98-115 (CKDRERHRRINSKKKESA, cytoplasmic N-terminus) of rat Clcn3 (accession number P51792)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-Clcn3 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N258/5. It is KO validated, detects human, mouse, and rat Clcn3, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N258/5]
Molekulargewicht	90 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P51790
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Clcn3
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography