

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

Product Datasheet

Anti-NKCC1 Antibody, IgG1, Clone: [N161/20], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-229

Artikelname	Anti-NKCC1 Antibody, IgG1, Clone: [N161/20], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-229
Hersteller Artikelnummer	75-229
Alternativnummer	ANI-75-229
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 208-223 (YYLR[pT]FGHN[pT]MDAVPR) of human NKCC1 (accession number P55011)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-NKCC1 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N161/20. It detects human, mouse, and rat NKCC1, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in DB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N161/20]
Molekulargewicht	131 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P55011
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	NKCC1
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography