

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

Product Datasheet

Anti-VGlut1 Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N28/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-066-CF

Artikelname	Anti-VGlut1 Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N28/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-066-CF
Hersteller Artikelnummer	75-066-CF
Alternativnummer	ANI-75-066-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Fish, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 493-560 (cytoplasmic C-terminus) of rat VGlut1 (accession number Q62634) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-VGlut1 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N28/9. It detects fish, human, mouse, and rat VGlut1, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in Flow, IHC...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N28/9]
Molekulargewicht	52 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q62634
Puffer	PBS
Target-Kategorie	VGlut1
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography