

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

## Product Datasheet

### **Anti-TrpC7 Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [N64A/36], Mouse, Monoclonal ANI-75-123-FL650**

Artikelname	Anti-TrpC7 Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [N64A/36], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-123-FL650
Hersteller Artikelnummer	75-123-FL650
Alternativnummer	ANI-75-123-FL650
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 845-862 (FGKNLNKDHLRVNKGKDI) of human TrpC7 (accession number Q9HCX4)
Konjugation	FL650
Produktbeschreibung	Our Anti-TrpC7 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N64A/36. It detects human, mouse, and rat TrpC7, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N64A/36]
Molekulargewicht	100 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9HCX4</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	TrpC7
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography