

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

## Product Datasheet

### **Anti-VSP/TPTE Antibody, IgG1, Clone: [N432/63], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-486**

Artikelname	Anti-VSP/TPTE Antibody, IgG1, Clone: [N432/63], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-486
Hersteller Artikelnummer	75-486
Alternativnummer	ANI-75-486
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Xenopus, Zebrafish
Immunogen	Fusion protein amino acids 153-335 of zebrafish TPTE (accession number Q4V9E4) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TPTEs (transmembrane phosphatases with tensin homology) aka VSPs (voltage sensing phosphatases) catalyze the dephosphorylation of phosphatidylinositol phosphates (PIPs) that regulate diverse aspects of cell membrane physiology including cell division...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N432/63]
Molekulargewicht	40-60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q4V9E4</a>
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VSP/TPTE
Antibody Type	Primary Antibody