

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

## Product Datasheet

### **Anti-VSP/TPTE Antibody FL550 Conjugate, IgG1, Clone: [N432/63], Mouse, Monoclonal ANI-75-486-FL550**

Artikelname	Anti-VSP/TPTE Antibody FL550 Conjugate, IgG1, Clone: [N432/63], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-486-FL550
Hersteller Artikelnummer	75-486-FL550
Alternativnummer	ANI-75-486-FL550
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Gallus, Xenopus, Zebrafish
Immunogen	Fusion protein amino acids 153-335 of zebrafish TPTE (accession number Q4V9E4) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL550
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	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N432/63]
Molekulargewicht	40-60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q4V9E4</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VSP/TPTE
Antibody Type	Primary Antibody