

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

Product Datasheet

Anti-REEP Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [N326D/13], Mouse, Monoclonal ANI-75-368-FL650

Artikelname	Anti-REEP Antibody FL650 Conjugate, IgG1, Clone: [N326D/13], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-368-FL650
Hersteller Artikelnummer	75-368-FL650
Alternativnummer	ANI-75-368-FL650
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Rat and Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 111-254 (cytoplasmic C-terminus) of mouse REEP2 (accession number Q8VCD6) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL650
Produktbeschreibung	The REEP protein family is made up of six REEP proteins 1-6. REEP1/2 are mitochondrial proteins that link ER tubules to the cytoskeleton and are involved in ER formation and remodeling. They may play a role in the cell surface expression of odorant r...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N326D/13]
Molekulargewicht	30 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q8VCD6
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	REEP
Antibody Type	Primary Antibody