

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

## Product Datasheet

### **Anti-TRAK1 Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [N389/9], Mouse, Monoclonal ANI-75-371-FL594**

Artikelname	Anti-TRAK1 Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [N389/9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-371-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-371-FL594
Alternativnummer	ANI-75-371-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-110 (N-terminus) of human TRAK1 (accession number Q9UPV9) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Trafficking kinesin-binding protein 1 or O-Linked N-Acetylglucosamine Transferase Interacting Protein 106 is encoded by the gene TRAK1. TRAK1 is involved in mitochondrial motility and regulation of endosome-to-lysosome trafficking. TRAK1 can bind bot...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[N389/9]

Molekulargewicht	100 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q9UPV9</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TRAK1
Antibody Type	Primary Antibody