

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

Product Datasheet

Anti-MMACHC Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N230/21], Mouse, Monoclonal ANI-75-239-FL594

Artikelname	Anti-MMACHC Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N230/21], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-239-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-239-FL594
Alternativnummer	ANI-75-239-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-282 (full-length) of human MMACHC (accession number Q9Y4U1) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Metabolism of Cobalamin Associated C is encoded by the gene MMACHC. MMACHC is a member of the MMACHC family. MMACHC may have a role in the binding and intracellular trafficking of of cobalamin. MMACHC is widely expressed with higher levels in the liv...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N230/21]
Molekulargewicht	32 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9Y4U1
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MMACHC
Antibody Type	Primary Antibody