

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

Product Datasheet

TMEFF2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2117], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4116S

Artikelname	TMEFF2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2117], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4116S
Hersteller Artikelnummer	CNA4116S
Alternativnummer	MBL-CNA4116S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 275-374 of human TMEFF2 (Q9UIK5).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2117]
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	HGKCEHSINMQEPSCRC DAGYTGQHCEK KDYSVLYVVP GPVRFQYV LIAAVIG TIQIAVICVVVLCITRKC PRSNRIHRQK QNTGHYSSDN TTRASTRLI
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 275-374 of human TMEFF2 (Q9UIK5).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200