

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

Product Datasheet

ATP5A1 Rabbit mAb, Clone: [ARC0549], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA11217S

Artikelname	ATP5A1 Rabbit mAb, Clone: [ARC0549], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11217S
Hersteller Artikelnummer	CNA11217S
Alternativnummer	MBL-CNA11217S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 200-300 of human ATP5A1 (P25705).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0549]
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	498
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	VPIGRGQRELIIGDRQTGKTSIAIDTIINQKRFNDGSDEKKKLYCIYVAIGQKRST VAQLVKRLTDADAMKYTIVVSATASDAAPLQYLAPYSGCSMGEYF
Target-Kategorie	ATP5F1A
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:100 - 1:500