

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

Product Datasheet

NAT10 Rabbit mAb, Clone: [ARC2468], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19286S

Artikelname	NAT10 Rabbit mAb, Clone: [ARC2468], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA19286S
Hersteller Artikelnummer	CNA19286S
Alternativnummer	MBL-CNA19286S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 750-1025 of human NAT10 (Q9H0A0).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2468]
Molekulargewicht	116kDa
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	KTLTDEDEADQGGWLAAFWKDFRRRFLALLSYQFSTFSPSLALNIIQNRNMGK PAQPALSREELEALFLPYDLKRLEMYSRNMVDYHLIMDMIPAISRIYFLNQLGDL ALSAAQSALLLGIGLQHKVDQLEKEIELPSGQLMGLFNRIIRKVVKLFNEVQE KAIEEQMVAAKDVVMEPTMKTLSDDLDEAAKEFQEKHKKEVGKLSMDLSEY IIRGDDEEWNEVLNKAGPNASIISLKSDKKRKLEAKQEPK
Target-Kategorie	NAT10
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200