

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

Product Datasheet

[KO Validated] MTA2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1056], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4624S

Artikelname	[KO Validated] MTA2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1056], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4624S
Hersteller Artikelnummer	CNA4624S
Alternativnummer	MBL-CNA4624S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 569-668 of human MTA2 (O94776).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1056]
Molekulargewicht	75kDa
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	GVPFSANGRPLASGIRSSSQPAAKRQKLN PADAPNPVVFVATKDTRALRKALT HLEMRAARRPNLPLKVKPTLI AVRPPVPLPAPSH PASTNEPIVLED
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 569-668 of human MTA2 (O94776).
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 ChIP,1:100 - 1:500