

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

Product Datasheet

Musashi-1 (MSI1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1796], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9122S

Artikelname	Musashi-1 (MSI1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1796], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9122S
Hersteller Artikelnummer	CNA9122S
Alternativnummer	MBL-CNA9122S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Musashi-1 (MSI1) (O43347).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1796]
Molekulargewicht	39kDa
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	METDAPQPGLASPDSPHDPCKMFIGGLSWQTTQEGLREYFGQFGEVKECLV MRDPLTKRSRGFGFVTFMDQAGVDKVLQSRHELDSTIDPKVAFPRRA
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Musashi-1 (MSI1) (O43347).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200