

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

Product Datasheet

RUNX1/2/3 Rabbit mAb, Clone: [ARC1162], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5115S

Artikelname	RUNX1/2/3 Rabbit mAb, Clone: [ARC1162], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5115S
Hersteller Artikelnummer	CNA5115S
Alternativnummer	MBL-CNA5115S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 354-453 of human RUNX1/2/3 (NP_001001890.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1162]
Molekulargewicht	51kDa
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	LPPYPGSSQAQGGPFQASSPSYHLYYGASAGSYQFSMVGGERSPPRILPPCT NASTGSALLNPSLPNQSDVVEAEGSHSNSPTNMAPSARLEEAVWRPY
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 354-453 of human RUNX1/2/3 (NP_001001890.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000