

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

Product Datasheet

Nectin 2/CD112 Rabbit mAb, Clone: [ARC1665], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9622S

Artikelname	Nectin 2/CD112 Rabbit mAb, Clone: [ARC1665], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9622S
Hersteller Artikelnummer	CNA9622S
Alternativnummer	MBL-CNA9622S
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 410-538 of human Nectin 2/CD112 (ARC1665).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1665]
Molekulargewicht	58kDa
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	TPKAKLEAQEMPSQLFTLGASEHSPLKTPYFDAGASCTEQEMPRYHELPTLEE RSGPLHPGATSLGSPVPPGPPAVEDVSLDLEDEEGEEEEYLDKINPIYDALS YSSPSDSYQGKGFVMSRAMYV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 410-538 of human Nectin 2/CD112 (ARC1665).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200