

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

Product Datasheet

CDC25B Rabbit mAb, Clone: [ARC1736], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9758S

Artikelname	CDC25B Rabbit mAb, Clone: [ARC1736], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9758S
Hersteller Artikelnummer	CNA9758S
Alternativnummer	MBL-CNA9758S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human CDC25B (P30305).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1736]
Molekulargewicht	65kDa
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	SSESESSDAGLCMDSPSPMDPHMAEQTFEQAIQAASRIIRNEQFAIRRFQSM PVRLLGHSPVLRNITNSQAPDGRRKSEAGSGAASSSGEDKENDGFVFK
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human CDC25B (P30305).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200