

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

## Product Datasheet

### Vitronectin Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1667S

Artikelname	Vitronectin Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1667S
Hersteller Artikelnummer	CNA1667S
Alternativnummer	MBL-CNA1667S
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 364-478 of human Vitronectin (NP_000629.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	<a href="#">7448</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	SLAKKQRFRRHRNRKGYRSQRGHSRGRNQNSRRPSRATWLSLFSSEESNLGA NNYDDYRMDWLVPATCEPIQSVFFFSGDKYYRVNLRTRRVDTVDPPYPR SIA QYWLGCPAPGHL
Target-Kategorie	VTN
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200