

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

Product Datasheet

VDR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA11737T

Artikelname	VDR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11737T
Hersteller Artikelnummer	CNA11737T
Alternativnummer	MBL-CNA11737T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human VDR (NP_000367.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	7421
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MEAMAASTSLPDPGDFDRNVPRICGVCGDRATGFHFNAMTCEGCKGFFRRS MKRKALFTCPFNGDCRITKDNRRHCQACRLKRCVDIGMMKEFILTDEEVQRK REMILKRKEEEALKDSLRLPKLSEEQQRIIAILLDAH HKTYDPTYSDFCQFRPPVR VNDGGGSHPSRPNSRHTPSFSGDSSSSCSDHCITSSDMMDS SSSFSNLDLSEE DSDDPSVTLELSQLSMLPHLADLVSYSIQKVIGFAKMIPGFRDL
Target-Kategorie	VDR
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200