

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

Product Datasheet

Rad51D Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7534S

Artikelname	Rad51D Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7534S
Hersteller Artikelnummer	CNA7534S
Alternativnummer	MBL-CNA7534S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-328 of human Rad51D (NP_002869.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MGVLRVGLCPGLTEEMIQLLRSHRIKTVVDLVSADLEEVAQKCGLSYKALVAL RRVLLAQFSAFPVNGADLYEELKTSTAILSTGIGSLDKLLDAGLYTGEVTEIVGG PGSGKTQVCLCMAANVAHGLQQNVLYVDSNGGLTASRLQLLQAKTQDEEE QAEALRRIQVVHAFDIFQMLDVLQELRGTVAAQVVTGSSGTVKVVVVDSVTAV VSPLLGGQQREGLALMMQLARELKT LARDLGMAVVVTNHITRD
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-328 of human Rad51D (NP_002869.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000