

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

Product Datasheet

MRE11 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2559P

Artikelname	MRE11 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2559P
Hersteller Artikelnummer	CNA2559P
Alternativnummer	MBL-CNA2559P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-302 of human MRE11 (NP_005582.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	81kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	MSTADALDDENTFKILVATDIHLGFMEKDAVRGNDFVTLDEILRLAQENEVD FILLGGDLFHENKPSRCTLHTCLELLRKYCMGDRPVQFEILSDQSVNFGFSKFP WVNYQDGNLNISIPVFSIHGNHDDPTGADALCALDILSCAGFVNHFGRSMSV EKIDISPVLLQKGSTKIALYGLGSIPDERLYRMFVNKKVTMLRPKEDENSWFNL FVIHQNRSKHGSTNFIPEQFLDDFIDLVIWGHEHECKIAPT
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-302 of human MRE11 (NP_005582.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200