

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

Product Datasheet

UBE2L6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA4282T

Artikelname	UBE2L6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4282T
Hersteller Artikelnummer	CNA4282T
Alternativnummer	MBL-CNA4282T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50 to the C-terminus of human UBE2L6 (NP_004214.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	18kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	AFNLRISFPPEYPFKPPMIKFTTKIYHPNVDENGQICLPIISSENWKPCTKTCQVL EALNVLVNRPNIREPLRMDLADLLTQNPFLFRKNAEEFTLRFVDRPS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50 to the C-terminus of human UBE2L6 (NP_004214.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200