

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

Product Datasheet

UBE2Z Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7225S

Artikelname	UBE2Z Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7225S
Hersteller Artikelnummer	CNA7225S
Alternativnummer	MBL-CNA7225S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 115-354 of human UBE2Z (NP_075567.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	38kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	PPPGMFVVPDTVDMTKIHALITGPFDTPEYEGGFFLVFRCPPDYPIHPPRVKLM TTGNNTVRFNPNFYRNGKVCLSILGTWTGPAWSPAQSISVLSIQSLMTENPY HNEPGFEQERHPGDSKYNNECIRHETIRVAVCDMMEGKPCPEPLRGVMEKS FLEYDFYEVACKDRLHLQGQTMQDPFGEKRGHFDYQSLLMRLGLIRQKVLE RLHNENAEMDSDSSSSGTETDLHGSLRV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 115-354 of human UBE2Z (NP_075567.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000