

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

## Product Datasheet

### **BSND Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7747S**

Artikelname	BSND Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7747S
Hersteller Artikelnummer	CNA7747S
Alternativnummer	MBL-CNA7747S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 54-320 of human BSND (NP_476517.1).
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	CQCYPKITFVPADSDFQGILSPKAMGLENGLAAEMKSPSPQPPYVRLWEEAA YDQSLPDFSHIQMKVMSYSEDHRSLLAPEMGQPKLGTSDGGEGGPGDVQA WMEAAVVIHKGSDSEGERRLTQSWPGPLACPQGPAPLASFQDDLDMDSSE GSSPNASPHDREEACSPQQEPQGRCPLDRFQDFALIDAPLEDEPQEGQQ WEIALPNNWQRYPRTKVEEKEASDTGGEEPEKEEEDLYGLPDGAGDLL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 54-320 of human BSND (NP_476517.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000