

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

## Product Datasheet

### **PI3 Kinase p85 beta Rabbit mAb, Clone: [ARC0287], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4860S**

Artikelname	PI3 Kinase p85 beta Rabbit mAb, Clone: [ARC0287], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4860S
Hersteller Artikelnummer	CNA4860S
Alternativnummer	MBL-CNA4860S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human PI3 Kinase p85 beta (O00459).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0287]
Molekulargewicht	82kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	PRDGAPEPGLTLPDLPEQFSPPDVAPLLVKLVEAIERTGLDSESHYRPELPAP RTDWLSLSDVDQWDTAALADGIKSFLLALPAPLVTPEASAEARRALRE
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human PI3 Kinase p85 beta (O00459).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200