

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

## Product Datasheet

### **PIK3C3/VPS34 Rabbit mAb, Clone: [ARC0286], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA12295S**

Artikelname	PIK3C3/VPS34 Rabbit mAb, Clone: [ARC0286], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12295S
Hersteller Artikelnummer	CNA12295S
Alternativnummer	MBL-CNA12295S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 788-887 of human PIK3C3/VPS34 (Q8NEB9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0286]
Molekulargewicht	102kDa
NCBI	<a href="#">5289</a>
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	GGTQSEQYQEFRKQCYTAFHLRRYSNLILNLFSLMVDANIPDIALEPDKTVKK VQDKFRLDLSDEEAVHYMQSLIDESVHALFAAVVEQIHKFAQYWRK
Target-Kategorie	PIK3C3
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:100 - 1:500