

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

## Product Datasheet

### PIK3R4/VPS15 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA15828P

Artikelname	PIK3R4/VPS15 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA15828P
Hersteller Artikelnummer	CNA15828P
Alternativnummer	MBL-CNA15828P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-330 of human PIK3R4/VPS15 (NP_055417.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	153kDa
NCBI	<a href="#">30849</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	MGNQLAGIAPSQILSVESYFSDIHDFEYDKSLGSTRFFKVARAKHREGLVVKV FAIQDPTLPLTSYKQELEELKIRLNSAQNCLPFQKASEKASEKAAMLFRQYVRD NLYDRISTRPFLNIEKRWIAFQILTAVDQAHKSGVRHGDIKTENVMVTSWNW VLLTDFASFKPTYLPEDNPADFNYFFDTSRRRTCYIAPERFVDGGMFATELEYM RDPSTPLVDLNSNQRTRGELKRAMDIFSAGCVIAELFTE
Target-Kategorie	PIK3R4
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:100 IF/ICC,1:50 - 1:200