

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

## Product Datasheet

### **PBEF/Visfatin/NAMPT Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0256P**

Artikelname	PBEF/Visfatin/NAMPT Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0256P
Hersteller Artikelnummer	CNA0256P
Alternativnummer	MBL-CNA0256P
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 181-382 of human PBEF/Visfatin/NAMPT (NP_005737.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	56kDa
Sensitivitaet	1.33 mg/mL
NCBI	<a href="#">10135</a>
UniProt	<a href="#">P43490</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	GNLDGLEYKLHDFGYRGVSSQETAGIGASAHLVNFKGTDTVAGLALIKKYYGT KDPVPGYSVPAAEHSTITAWGKDHEKDAFEHIVTQFSSVPVSVVSDSYDIYNA CEKIWGEDLRHLIVSRSTQAPLIIRPDSGNPLDTVLKVLEILGKKFPVTENSKGY KLLPPYLRVIQGDGVDINTLQEIVEGMKQKMWSIENIAFGS
Target-Kategorie	NAMPT
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200