

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

Product Datasheet

AIFM2/FSP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA12128P

Artikelname	AIFM2/FSP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA12128P
Hersteller Artikelnummer	CNA12128P
Alternativnummer	MBL-CNA12128P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 43-371 of human AIFM2/FSP1/AMID/AMID (NP_116186.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	84883
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	KDSFHHNVAALRASVETGFAKKTFFISYSVTFKDNFRQGLVVGIDLKNQMVLLQ GGEALPFSHLILATGSTGPFPGKFNEVSSQAAIQAYEDMVRQVQRSRFIVVV GGGSAGVEMAAEIKTEYPEKEVTLIHSQVALADKELLPSVRQEVKEILLRKGVQ LLSERVSNLEELPLNEYREYIKVQTDKGTEVATNLVILCTGIKINSSAYRKAFES RLASSGALRVNEHLQVEGHSNVYAIGDCADV RTPKMAY
Target-Kategorie	AIFM2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200