

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

Product Datasheet

[KO Validated] AIF Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2568S

Artikelname	[KO Validated] AIF Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2568S
Hersteller Artikelnummer	CNA2568S
Alternativnummer	MBL-CNA2568S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 334-613 of human AIF (NP_004199.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	67kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	FPEKGNMGKILPEYLSNWTMEKVRREGVKVMPNAIVQSVGVSSGKLLIKLKDG RKVETDHIVAAVGLEPNVELAKTGGLEIDSDFGGFRVNAELQARSNIWVAGD AACFYDIKLGRRRVEHHDHAVVSGRLAGENMTGAAKPYWHQSMFWSDLGP DVGYEAIGLVDSSLPTVGVFAKATAQDNPKSATEQSGTGIRSESETESEASEITI PPSTPAVPQAPVQGEDYGKGVIFYLKDKVVVGIVLWNIFNRMPI
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 334-613 of human AIF (NP_004199.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:100