

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

Product Datasheet

IL18R1/IL-18 R alpha Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2706S

Artikelname	IL18R1/IL-18 R alpha Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2706S
Hersteller Artikelnummer	CNA2706S
Alternativnummer	MBL-CNA2706S
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 19-320 of human IL18R1/IL-18 R alpha (NP_003846.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	62kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	AESCTSRPHITVVEGEPFYLKHCSCSLAHEIETTTKSWYKSSGSQEHVELNPRS SSRIALHDCVLEFWPVELNDTGSYFFQMKNYTQKWKLNVIRRNKHSCFTERQ VTSKIVEVKKFFQITCENSYYQTLVNSTSLYKNCKLLENNKNPTIKKNAEFED QGYYSVCVHFLHHNGKLFNITKTFNITIVEDRSNIVPVLLGPKLNHVAVELGKNV RLNCSALLNEEDVIYWMFGEENGSDPNIHEEKEMRIMTP
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 19-320 of human IL18R1/IL-18 R alpha (NP_003846.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200