

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

Product Datasheet

[KO Validated] HIF1AN/FIH1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5466P

Artikelname	[KO Validated] HIF1AN/FIH1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5466P
Hersteller Artikelnummer	CNA5466P
Alternativnummer	MBL-CNA5466P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-349 of human HIF1AN/FIH1 (NP_060372.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	MAATAAEAVASGSGEPREEAGALGPAWDESQLRSYSFPTRPIPRLSQSDPRA EELIENEFPVVLDTNLVYPALKWDLEYLQENIGNGDFSVYSASTHKFLYYDEK KMANFQNFKPRSNREEMKFHEFVEKLQDIQQRGGEERLYLQQTLDNTVGRKI VMDFLGFNWNWINKQQGKRGWGQLTSNLLLIGMEGNVTPAHYDEQQNFFA QIKGYKRCILFPPDQFECLYPYPVHHPCDRQSQVDFDNPDYERFPN
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-349 of human HIF1AN/FIH1 (NP_060372.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:200