

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

Product Datasheet

WNT5B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8313S

Artikelname	WNT5B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8313S
Hersteller Artikelnummer	CNA8313S
Alternativnummer	MBL-CNA8313S
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 120-359 of human WNT5B (NP_116031.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	VSAAGVVNAISRACREGELSTCGCSRTARPKDLPRDWLWGGCGDNVEYGYR FAKEFVDAREREKNFAKGSEEQGRVLMNQLQNEAGRRAVYKMADVACKCHG VSGSCSLKTCWLQLAEFRKVGDRLEKEYDSAAAMRVTRKGRLELVNSRFTQP TPEDLVYVDPSPDYCLRNESTGSLGTQGRLCNKTSEGMDGCELMCCGRGYN QFKSVQVERCHCKFWCCFVRCKKCTEIVDQYICK
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 120-359 of human WNT5B (NP_116031.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:100