

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

Product Datasheet

PIWIL1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2150S

Artikelname	PIWIL1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2150S
Hersteller Artikelnummer	CNA2150S
Alternativnummer	MBL-CNA2150S
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 1-160 of mouse PIWIL1 (Q9JMB7).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	99kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MTGRARARARGRARGQETVQHVGAAASQQPGYIPPRPQQSPTEGDLVGRG RQRGMVVGATSKSQELQISAGFQELSLAERGGRRRDFHDLGVNTRQNLDHV KESKTGSSGIIVKLSTNHFRLTSRPQWALYQYHIDYNPLMEARRLRSALLFQHE DLIGR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-160 of mouse PIWIL1 (Q9JMB7).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200