

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

Product Datasheet

PIWIL2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A3073

Artikelname	PIWIL2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A3073
Hersteller Artikelnummer	A3073
Alternativnummer	ABB-A3073-1000UL,ABB-A3073-100UL,ABB-A3073-20UL,ABB-A3073-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PIWIL2 belongs to the Argonaute family of proteins, which function in development and maintenance of germline stem cells (Sasaki et al., 2003 [PubMed 12906857])....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	110kDa
NCBI	55124

UniProt	Q8TC59
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	LGRGLSANLVRKDREELSPTFWDPKVLAAAGDSKMAETSVGWSRTLGRGSSD ASLLPLGRAAGGISREVDKPPCTFSTPSRGPPQLSSPPALPQSPLHSPDR
Target-Kategorie	PIWIL2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Nuclear Receptor Signaling,Stem Cells,Germline Stem Cells. Shipping: Ice Bag