

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

Product Datasheet

Piwil2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BS-3817R-BF405

Artikelname	Piwil2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3817R-BF405
Hersteller Artikelnummer	bs-3817R-BF405
Alternativnummer	BSS-BS-3817R-BF405-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF405
Produktbeschreibung	HILI is a 973 amino acid protein encoded by the human gene PIWIL2. HILI belongs to the argonaute family and contains one PAZ domain and one PIWI domain. HILI is a cytoplasmic protein that is expressed in adult testis and in most tumors. It regulates ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55124
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Piwil/Mili
Target-Kategorie	Piwil2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)