

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

Product Datasheet

CEP44 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A8317

Artikelname	CEP44 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A8317
Hersteller Artikelnummer	A8317
Alternativnummer	ABB-A8317-100UL,ABB-A8317-20UL,ABB-A8317-1000UL,ABB-A8317-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables microtubule binding activity. Involved in centriole replication and centriole-centriole cohesion. Located in centriole, centrosome, and spindle pole....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44kDa
NCBI	80817

UniProt	Q9C0F1
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MATGDLKRSLRNLEQVLRLLNYPEEVDCVGLIKGDPAASLPIISYSFTSYSPYVT ELIMESNVELIAKNDLRFIDAVYKLLRDQFNYKPILTKKQFIQCGFAEWKIQIVCD ILNCVMKKHKELSSLQKIPSQQRKKISSGKSEPPLGNEKISAEAVGVDISGRFM TSGKKKAVVIRHLYNEDNVDISEDTLSPITDVNEAVDVSDLNATEIKMPEVKVP EIKAEQQDVNVNPEITALQTMLAECQENLKKLTSIE
Target-Kategorie	CEP44
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. ResearchArea: Cell Biology Developmental Biology,Cell Cycle,Centrosome. Shipping: Ice Bag