

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

Product Datasheet

CEP57L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A8290

Artikelname	CEP57L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A8290
Hersteller Artikelnummer	A8290
Alternativnummer	ABB-A8290-100UL,ABB-A8290-20UL,ABB-A8290-1000UL,ABB-A8290-500UL
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 identical protein binding activity. Predicted to be located in cytoplasm and microtubule. Predicted to be active in centrosome....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	285753
UniProt	Q8IYX8

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MDSELMHSIVGSYHKPPERVFVPSFTQNEPSQNCHPANLEVTSPKILHSPNSQ ALILALKTLQEKIHRLELERTQAEDNLNILSREAAQYKKALENETNERNLAHQEL IKQKKDISIQLSSAQSRTLLLEKQLEYTKRMVLNVEREKNMILEQQAQLQREKE QDQMK
Target-Kategorie	CEP57L1
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. ResearchArea: Cell Cycle,Centrosome. Shipping: Ice Bag