

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

Product Datasheet

HAUS6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A4797

Artikelname	HAUS6 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A4797
Hersteller Artikelnummer	A4797
Alternativnummer	ABB-A4797-100UL,ABB-A4797-20UL,ABB-A4797-1000UL,ABB-A4797-500UL
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	The protein encoded by this gene is a subunit of the augmin complex. The augmin complex plays a role in microtubule attachment to the kinetochore and central spindle formation. This protein may have a role in efficient chromosome congression and segr...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	109kDa

NCBI	54801
UniProt	Q7Z4H7
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	DEPPTQNQSDLLNKKVICKQDLECLAFTKLSETSRMETFSPA VGNRIDVMGGS EEEFMKILDHLEVSCNKPSTNKTMLWNSFQISSGISSKSFKDNDFGILHETLPE EVGHLSFNSSSSSEANFKLEPNSPMHGGTLLLEDVVGGRRQTTPE SDFNLQALR SRYEALKKSLSKKREESYLSNSQTPERHKPELSPTPQNVQTDDTLNFLDTCDL HTEHIKPSLRTSIGERKRSLSPLIKFS PVEQRLRTTIACSLGE
Target-Kategorie	HAUS6
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,Cell differentiation. Shipping: Ice Bag