

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

Product Datasheet

RPAP2 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18500

Artikelname	RPAP2 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18500
Hersteller Artikelnummer	A18500
Alternativnummer	ABB-A18500-20UL,ABB-A18500-100UL,ABB-A18500-500UL,ABB-A18500-1000UL
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.
Produktbeschreibung	Enables RNA polymerase II CTD heptapeptide repeat phosphatase activity. Involved in dephosphorylation of RNA polymerase II C-terminal domain and snRNA transcription. Located in cytosol and nucleolus. Part of RNA polymerase II, holoenzyme....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	70kDa
NCBI	79871
UniProt	Q8IXW5

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MADFAGPSSAGRKAGAPRCRKAAGTKQTSTLQEDASKRKAEELEAAVRKKI EFERKALHIVEQLLEENITEEFLMECGRFITPAHYSDVVDERSIVKLCGYPLCQK KLGIVPKQKYKISTKTNKVYDITERKSFCNFCYQASKFFEAQIPKTPVWVREEE RHPDFQLLKEEQSGHSGEEVQLCSKAIKTSDIDNPSHFQYESSSSSTHSDS SSDNEQDFVSSILPGNRPNSTNIRPQLHQKSIMKKKAGHK
Target-Kategorie	RPAP2
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: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag