

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

## Product Datasheet

### ELL Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A16448

Artikelname	ELL Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A16448
Hersteller Artikelnummer	A16448
Alternativnummer	ABB-A16448-100UL,ABB-A16448-20UL,ABB-A16448-500UL,ABB-A16448-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables phosphatase binding activity. Involved in positive regulation of transcription, DNA-templated and snRNA transcription. Located in cytosol, nuclear body, and transcriptionally active chromatin. Part of transcription elongation factor complex....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	68kDa
NCBI	<a href="#">8178</a>

UniProt	<a href="#">P55199</a>
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	PAVNGKLGVPNGREALLPTGPPASTDTLSSSTHLPPRLEPPRAHDPLADVSN DLGHSGRDCEHGEEAAPAPTVRLGLPLLTDCAQPSRPHGSPSRSKPKK
Target-Kategorie	ELL
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: Mouse. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Cancer. Shipping: Ice Bag