

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

Product Datasheet

TAF9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A25852

Artikelname	TAF9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A25852
Hersteller Artikelnummer	A25852
Alternativnummer	ABB-A25852-1000UL,ABB-A25852-500UL,ABB-A25852-100UL,ABB-A25852-20UL
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	Initiation of transcription by RNA polymerase II requires the activities of more than 70 polypeptides. The protein that coordinates these activities is transcription factor IID (TFIID), which binds to the core promoter to position the polymerase prop...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	6880

UniProt	Q16594
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	SGPRLPPDRYCLTAPNYRLKSLQKKASTSAGRITVPRLSVGSVTSRPSTPTLGT PTPQTMSVSTKVGTPMSLTGQRFTVQMPTSQSPAVKASIPATSAVQ
Target-Kategorie	TAF9
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag