

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

Product Datasheet

TAF II p250 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7334

Artikelname	TAF II p250 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7334
Hersteller Artikelnummer	ES7334
Alternativnummer	EBT-ES7334-50, EBT-ES7334-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human TAF1. AA range:1131-1180
Produktbeschreibung	Initiation of transcription by RNA polymerase II requires the activities of more than 70 polypeptides. The protein that coordinates these activities is the basal transcription factor TFIID, which binds to the core promoter to position the polymerase ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	6872
UniProt	P21675

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.