

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

Product Datasheet

TNF-IP 8L2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7586

Artikelname	TNF-IP 8L2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7586
Hersteller Artikelnummer	ES7586
Alternativnummer	EBT-ES7586-50, EBT-ES7586-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human TNFAIP8L2. AA range:11-60
Produktbeschreibung	domain:The central region was initially thought to constitute a DED (death effector) domain. However, 3D-structure data reveal a previously uncharacterized fold that is different from the predicted fold of a DED (death effector) domain. It consists o...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	20kD
NCBI	79626

UniProt	Q6P589
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.