

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

## Product Datasheet

### PU.1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES3284

Artikelname	PU.1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES3284
Hersteller Artikelnummer	ES3284
Alternativnummer	EBT-ES3284-50, EBT-ES3284-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human SPI1. AA range:181-230
Produktbeschreibung	This gene encodes an ETS-domain transcription factor that activates gene expression during myeloid and B-lymphoid cell development. The nuclear protein binds to a purine-rich sequence known as the PU-box found near the promoters of target genes, and ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	32kD
NCBI	<a href="#">6688</a>

UniProt	P17947
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.