

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

## Product Datasheet

### ZFP36L1/ERF1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12254R

Artikelname	ZFP36L1/ERF1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12254R
Hersteller Artikelnummer	BS-12254R
Alternativnummer	BSS-BS-12254R-100,BSS-BS-12254R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	101-200/338
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TIS11B is a member of the tristetraproline family. Tristetraproline (TTP), or TIS11, is a zinc-binding protein encoded by the immediate-early response gene, Zfp-36. TIS11B, a relative of TTP, localizes to the nucleus and may function as a transcription...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/ul
NCBI	<a href="#">677</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZFP36L1/ERF1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ZFP36L1/ERF1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)