

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

## Product Datasheet

### ATF6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-23094R

Artikelname	ATF6 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-23094R
Hersteller Artikelnummer	bs-23094R
Alternativnummer	BSS-BS-23094R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transmembrane glycoprotein of the endoplasmic reticulum that functions as a transcription activator and initiates the unfolded protein response (UPR) during endoplasmic reticulum stress. Cleaved upon ER stress, the N-terminal processed cyclic AMP-dep...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">22926</a>
UniProt	<a href="#">P18850</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ATF6
Target-Kategorie	ATF6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), 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)