

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

## Product Datasheet

### ZNF140 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-7155R

Artikelname	ZNF140 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7155R
Hersteller Artikelnummer	bs-7155R
Alternativnummer	BSS-BS-7155R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF140 (Zinc Finger Protein 140) is a Protein Coding gene. Among its related pathways are Gene Expression. GO annotations related to this gene include nucleic acid binding and transcription factor activity, sequence-specific DNA binding. An important...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7699</a>
UniProt	<a href="#">P52738</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZNF140
Target-Kategorie	ZNF140
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)