

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

Product Datasheet

ZNF300 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0628R

Artikelname	ZNF300 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0628R
Hersteller Artikelnummer	bs-0628R
Alternativnummer	BSS-BS-0628R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF300 contains C2H2 (or Kruppel)-type zinc finger motifs that tetrahedrally coordinate zinc ions and form a protein structure that can bind DNA and regulate transcription (Gou et al.,2004 [PubMed 14746915]). ZNF300 belongs to the krueppel C2H2 type ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	91975
Pubmed	20585888

UniProt	Q96RE9
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZNF300
Target-Kategorie	ZNF300
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400)