

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

## Product Datasheet

### **Bovine Serum Albumin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0292R**

Artikelname	Bovine Serum Albumin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0292R
Hersteller Artikelnummer	bs-0292R
Alternativnummer	BSS-BS-0292R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Goat, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serum albumin, the main protein of plasma, has a good binding capacity for water, Ca(2+), Na(+), K(+), fatty acids, hormones, bilirubin and drugs. Its main function is the regulation of the colloidal osmotic pressure of blood. Major zinc transporter ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29062612">280717</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29062612 target=_blank rel=nofollow>29062612

UniProt	<a href="#">P02769</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	BSA
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Bovine Serum Albumin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)