

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

## Product Datasheet

### Selenium Binding Protein 1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-4200R

Artikelname	Selenium Binding Protein 1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-4200R
Hersteller Artikelnummer	bs-4200R
Alternativnummer	BSS-BS-4200R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Selenium is an essential trace element that confers tolerance to toxicity arising through exposure to heavy metals or other reactive xenobiotics. Selenium exhibits potent anticarcinogenic properties, and deficiency of selenium may cause certain neuro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1954</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SBP1/Selenium Binding Protein 1
Target-Kategorie	Selenium Binding Protein 1
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)