

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

## Product Datasheet

### **BIG1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-12866R**

Artikelname	BIG1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12866R
Hersteller Artikelnummer	bs-12866R
Alternativnummer	BSS-BS-12866R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Guanine nucleotide-exchange proteins (GEPs) accelerate replacement of bound GDP with GTP and thereby activate ADP-ribosylation factors (ARFs), a family of guanine nucleotide-binding proteins that play an important role in intracellular vesicular traf...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10565</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human BIG1/ARFGEF1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BIG1
Antibody Type	Primary Antibody
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)