

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

## Product Datasheet

### APPL1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1632R

Artikelname	APPL1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1632R
Hersteller Artikelnummer	bs-1632R
Alternativnummer	BSS-BS-1632R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adapter protein that interacts with proteins involved in different cellular signaling pathways. Required for the regulation of cell proliferation in response to extracellular signals from an early endosomal compartment. Links Rab5 to nuclear signal t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">26060</a>
UniProt	<a href="#">Q9UKG1</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human APPL1
Target-Kategorie	APPL1
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:100-500)