

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

## Product Datasheet

### Phospho-PPIG (Ser376) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3461R

Artikelname	Phospho-PPIG (Ser376) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3461R
Hersteller Artikelnummer	bs-3461R
Alternativnummer	BSS-BS-3461R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPIases accelerate the folding of proteins. It catalyzes the cis-trans isomerization of proline imidic peptide bonds in oligopeptides. May be implicated in the folding, transport, and assembly of proteins. May play an important role in the regulation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9360</a>
UniProt	<a href="#">Q13427</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human PPIG around the phosphorylation site of Ser376 [VS(p-S)GE]
Target-Kategorie	Phospho-PPIG (Ser376)
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)