

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

## Product Datasheet

### phospho-SHC1 (Tyr427) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3412R

Artikelname	phospho-SHC1 (Tyr427) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3412R
Hersteller Artikelnummer	bs-3412R
Alternativnummer	BSS-BS-3412R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Signaling adapter that couples activated growth factor receptors to signaling pathways. Participates in a signaling cascade initiated by activated KIT and KITLG/SCF. Isoform p46Shc and isoform p52Shc, once phosphorylated, couple activated receptor ty...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6464</a>
UniProt	<a href="#">P29353</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human SHC around the phosphorylation site of Tyr427
Target-Kategorie	phospho-SHC1 (Tyr427)
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)