

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

## Product Datasheet

### SHC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3572R

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SHC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-3572R  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-3572R  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-3572R-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, 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 peptide derived from human SHC |
| Target-Kategorie       | SHC1  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)                       |