

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

## Product Datasheet

### TPST1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6850R-BIOTIN-TRIAL

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TPST1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-6850R-BIOTIN-TRIAL   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-6850R-Biotin   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-6850R-BIOTIN-20  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Catalyzes the O-sulfation of tyrosine residues within acidic motifs of polypeptides....                 |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">8460</a>  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                   | KLH conjugated synthetic peptide derived from human TPST1   |
| Reinheit                 | Purified by Protein A.  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | TPST1   |
| Antibody Type          | Primary Antibody  |
| Application Verdünnung | WB(1:500-1000), ELISA(1:200-400), IHC-P(1:100-500), IHC-F(1:50-200) |