

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

## Product Datasheet

### TMPRSS2 Recombinant Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62174R-HRP

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | TMPRSS2 Recombinant Antibody, HRP Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-62174R-HRP  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62174R-HRP  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-62174R-HRP-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-Fr, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Konjugation              | HRP   |
| Produktbeschreibung      | Plasma membrane-anchored serine protease that cleaves at arginine residues.Participates in proteolytic cascades of relevance for the normal physiologic function of the prostate.(Microbial infection) Facilitates human coronaviruses SARS-CoV and SARS-C... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">7113</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">O15393</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 TMPRSS2   |
| Target-Kategorie       | TMPRSS2   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)  |