

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

## Product Datasheet

### Nodal Recombinant Antibody, PerCP Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62611R-PERCP

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Nodal Recombinant Antibody, PerCP Conjugated, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-62611R-PERCP   |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62611R-PerCP   |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-62611R-PERCP-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | PerCP  |
| Produktbeschreibung      | Essential for mesoderm formation and axial patterning during embryonic development....                 |
| Klonalität               | Recombinant  |
| Konzentration            | Lot dependent  |
| NCBI                     | <a href="#">4838</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q96S42</a>   |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Quelle                 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Nodal homolog |
| Target-Kategorie       | Nodal   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)  |