

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

## Product Datasheet

### Smad4 Recombinant Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit BSS-BSM-52225R-CY5

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Smad4 Recombinant Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-52225R-CY5  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-52225R-Cy5  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-52225R-CY5-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Cy5   |
| Produktbeschreibung      | In muscle physiology, plays a central role in the balance between atrophy and hypertrophy. When recruited by MSTN, promotes atrophy response via phosphorylated SMAD2/4. MSTN decrease causes SMAD4 release and subsequent recruitment by the BMP pathway ... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">4089</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q13485</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                 | Recombinant human Smad4 protein, around N-terminal 1-200aa.   |
| Target-Kategorie       | Smad4   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF()  |