

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

## Product Datasheet

### Cardiac Troponin I/TNIC Monoclonal Antibody, PE Conjugated, Mouse BSS-BSM-41212M-PE

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Cardiac Troponin I/TNIC Monoclonal Antibody, PE Conjugated, Mouse   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-41212M-PE   |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-41212M-PE   |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-41212M-PE-100   |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | PE  |
| Produktbeschreibung      | Troponin I (TnI), along with troponin T (TnT) and troponin C (TnC), is one of 3 subunits that form the troponin complex of the thin filaments of striated muscle. TnI is the inhibitory subunit, blocking actin-myosin interactions and thereby mediating ... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| NCBI                     | <a href="#">7137</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P19429</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                 | Recombinant human Cardiac Troponin I (cTnI)   |
| Target-Kategorie       | Cardiac Troponin I/TNIC   |
| Application Verdünnung | IF()  |