

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

## Product Datasheet

### **Neurokinin A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0069R-BF647**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Neurokinin A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-0069R-BF647   |
| Hersteller Artikelnummer | BS-0069R-BF647   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-0069R-BF647-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF   |
| Spezies Reaktivität      | Rat  |
| Immunogen                | 98-107/129   |
| Konjugation              | AbFluor 647  |
| Produktbeschreibung      | Tachykinins are active peptides which excite neurons, evoke behavioral responses, are potent vasodilators and secretagogues, and contract (directly or indirectly) many smooth muscles.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">6863</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 NKA  |
| Reinheit               | Purified by Protein A.   |
| Target-Kategorie       | Neurokinin A   |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)  |