

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

## Product Datasheet

### SNX27 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-6424R-APC

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | SNX27 Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-6424R-APC   |
| Hersteller Artikelnummer | bs-6424R-APC   |
| Alternativnummer         | BSS-BS-6424R-APC-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF   |
| Konjugation              | APC  |
| Produktbeschreibung      | SNX27 is involved in endocytic trafficking. In T lymphocytes it participates in the endocytic recycling pathway. SNX27 recruits PSCDBP and HT4R to early endosomes.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| NCBI                     | <a href="#">81609</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 SNX27  |
| Target-Kategorie         | SNX27  |

Application Verdünnung

IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)