

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

## Product Datasheet

### NEP1-40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-10509R-BF350

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | NEP1-40 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit                                  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-10509R-BF350  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-10509R-BF350  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-10509R-BF350-100  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | BF350  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1mg/ml   |
| NCBI                     | <a href="#">57142</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q9NQC3</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 NEP1-40  |
| Target-Kategorie         | NEP1-40  |

Application Verdünnung

FCM(1:20-100)