

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

## Product Datasheet

### **GPR113 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-15375R-BF647**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | GPR113 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit                                   |
| Artikelnummer            | BSS-BS-15375R-BF647  |
| Hersteller Artikelnummer | bs-15375R-BF647  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-15375R-BF647-100  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | BF647  |
| Produktbeschreibung      | GPR113...  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | 1ug/ul   |
| 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 GPR113   |
| Target-Kategorie         | GPR113   |

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),  
IF(ICC)(1:50-200)