

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

Product Datasheet

C8orf76 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-15301R-BF350

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | C8orf76 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-15301R-BF350 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-15301R-BF350 |
| Alternativnummer | BSS-BS-15301R-BF350-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | BF350 |
| Produktbeschreibung | C8orf76 (chromosome 8 open reading frame 76) is a 380 amino acid protein encoded by a gene that maps to human chromosome 8q24.13. Consisting of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 ... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 84933 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 C8orf76 |
| Target-Kategorie | C8orf76 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |