

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

## Product Datasheet

### OPRS1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-61-477

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | OPRS1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | PRS-61-477   |
| Hersteller Artikelnummer | 61-477   |
| Alternativnummer         | PRS-61-477-400   |
| Hersteller               | ProSci   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | This OPRS1 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 47-81 amino acids from the N-terminal region of human OPRS1. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Konzentration            | batch dependent  |
| Molekulargewicht         | 25 kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">10280</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q99720</a>   |
| Puffer                   | Supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Formulierung           | Liquid  |
| Application Verdünnung | Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.    |
| Anwendungsbeschreibung | For WB starting dilution is: 1:1000<br>For FACS starting dilution is: 1:10~50 |