

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

Product Datasheet

SMN2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-14-479

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SMN2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-14-479 |
| Hersteller Artikelnummer | 14-479 |
| Alternativnummer | PRS-14-479-50,PRS-14-479-100 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-197 of human SMN2 (NP_059107.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| Molekulargewicht | Observed: 35kDa |
| NCBI | 6607 |
| UniProt | Q16637 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher. |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:500 - 1:2000IHC: 1:50 - 1:200IF: 1:50 - 1:200 |