

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

Product Datasheet

CREB3L2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-64-051

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CREB3L2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-64-051 |
| Hersteller Artikelnummer | 64-051 |
| Alternativnummer | PRS-64-051-400 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | This CREB3L2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 490-517 amino acids from the C-terminal region of human CREB3L2. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| Molekulargewicht | 57 kDa |
| NCBI | 64764 |
| UniProt | Q70SY1 |
| 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 |