

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

Product Datasheet

LMAN1 Antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal PRS-XW-7869

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | LMAN1 Antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-XW-7869 |
| Hersteller Artikelnummer | XW-7869 |
| Alternativnummer | PRS-XW-7869-0.05 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Gallus |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | 270-470 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Molekulargewicht | 57.5 kDa (calculated) |
| NCBI | 3998 |
| UniProt | P49257 |
| Puffer | Phosphate-Buffered Saline. No preservatives added. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher. |
| Anwendungsbeschreibung | ERGIC-53 protein antibody can be used for the detection of ERGIC-53 protein by Western Blot. |