

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

Product Datasheet

Anti-p62 C-terminal pAb, Clone: [Polyclonal], Unconjugated, Guinea pig MBL-PM066

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-p62 C-terminal pAb, Clone: [Polyclonal], Unconjugated, Guinea pig |
| Artikelnummer | MBL-PM066 |
| Hersteller Artikelnummer | PM066 |
| Alternativnummer | MBL-PM066 |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Guinea pig |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IH, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Hamster, Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Human p62 C-terminal peptide |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-p62 C-terminal (Human) pAb, Guinea pig, Polyclonal... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Klon-Bezeichnung | [Polyclonal] |
| Isotyp | Ig |
| NCBI | 8878 |
| Puffer | PBS/50% glycerol, pH 7.2 |

| | |
|------------------------|---|
| Quelle | Purified Ig from guinea pig serum |
| Target-Kategorie | p62 |
| Application Verdünnung | WB: 1:1000 (chemiluminescence detection system). IP: 5 µL/300 µL of cell extract from 3x10 ⁶ cells. ICC: 1:500. IHC: 1:100 |