

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

Product Datasheet

MRE11 Antibody ASB-OAGA08768

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MRE11 Antibody |
| Artikelnummer | ASB-OAGA08768 |
| Hersteller Artikelnummer | OAGA08768 |
| Alternativnummer | ASB-OAGA08768-100UL |
| Hersteller | Aviva |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | FA, ICC, IF, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Amino acids 182-582 of Mre11 expressed in E. coli. |
| Produktbeschreibung | This gene encodes a nuclear protein involved in homologous recombination, telomere length maintenance, and DNA double-strand break repair. By itself, the protein has 3 to 5 exonuclease activity and endonuclease activity. The protein forms a complex w... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1.89 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [12D7] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 4361 |

| | |
|--------------|--------|
| Puffer | PBS |
| Formulierung | Liquid |