

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

Product Datasheet

DNA Ligase IV Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-54131R

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DNA Ligase IV Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-54131R |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-54131R |
| Alternativnummer | BSS-BSM-54131R-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Efficiently joins single-strand breaks in a double-stranded polydeoxynucleotide in an ATP-dependent reaction. Involved in DNA non-homologous end joining (NHEJ) required for double-strand break repair and V(D)J recombination. The LIG4-XRCC4 complex is... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 3981 |
| UniProt | P49917 |
| Puffer | 0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol |

| | |
|------------------------|--|
| Quelle | Recombinant protein within human DNA Ligase IV aa 500-700 |
| Target-Kategorie | LIG4 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100) |