

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-TRIAL

Artikelname	DNA Ligase IV Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-54131R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-54131R
Alternativnummer	BSS-BSM-54131R-20
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	Lot Dependent
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
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LIG4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)