

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

Product Datasheet

DNTT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61808R-BF594

Artikelname	DNTT Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61808R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61808R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61808R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Template-independent DNA polymerase which catalyzes the random addition of deoxynucleoside 5-triphosphate to the 3-end of a DNA initiator. One of the in vivo functions of this enzyme is the addition of nucleotides at the junction (N region) of rearra...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1791
UniProt	P04053

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DNTT
Target-Kategorie	DNTT
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()