

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

Product Datasheet

DNA Primase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-14357R-BF488

Artikelname	DNA Primase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14357R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-14357R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-14357R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	DNA primase is the polymerase that synthesizes small RNA primers for the Okazaki fragments made during discontinuous DNA replication....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5558
UniProt	P49643

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 DNA Primase
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DNA Primase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)