

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

Product Datasheet

FEN1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-9876R-BF488

Artikelname	FEN1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9876R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-9876R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-9876R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Structure-specific nuclease with 5-flap endonuclease and 5-3 exonuclease activities involved in DNA replication and repair. During DNA replication, cleaves the 5-overhanging flap structure that is generated by displacement synthesis when DNA polymera...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2237
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 FEN1
Target-Kategorie	FEN1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)