

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

Product Datasheet

POLD1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62042R-BF488

Artikelname	POLD1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62042R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62042R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62042R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Possesses two enzymatic activities: DNA synthesis (polymerase) and an exonucleolytic activity that degrades single stranded DNA in the 3- to 5-direction. Required with its accessory proteins (proliferating cell nuclear antigen (PCNA) and replication ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	5424
UniProt	P28340

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 POLD1
Target-Kategorie	POLD1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)