

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

Product Datasheet

XPD Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62366R-BF594

Artikelname	XPD Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62366R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62366R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62366R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	ATP-dependent 5-3 DNA helicase, component of the general transcription and DNA repair factor IIH (TFIIH) core complex, which is involved in general and transcription-coupled nucleotide excision repair (NER) of damaged DNA and, when complexed to CAK, ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2068
UniProt	P18074

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 XPD
Target-Kategorie	XPD
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()