

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

Product Datasheet

RUVBL2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61542R-BF594

Artikelname	RUVBL2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61542R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61542R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61542R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Possesses single-stranded DNA-stimulated ATPase and ATP-dependent DNA helicase (5 to 3) activity, hexamerization is thought to be critical for ATP hydrolysis and adjacent subunits in the ring-like structure contribute to the ATPase activity.Component...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10856
UniProt	Q9Y230

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 RUVBL2
Target-Kategorie	RUVBL2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)