

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

Product Datasheet

MAD2L2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61670R-BF594

Artikelname	MAD2L2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61670R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61670R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61670R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Adapter protein able to interact with different proteins and involved in different biological processes. Mediates the interaction between the error-prone DNA polymerase zeta catalytic subunit REV3L and the inserter polymerase REV1, thereby mediating th...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10459
UniProt	Q9UI95

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 MAD2L2
Target-Kategorie	MAD2L2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)