

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

Product Datasheet

DDX5/p68 RNA Helicase Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-61644R-BF750

Artikelname	DDX5/p68 RNA Helicase Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61644R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-61644R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-61644R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Involved in the alternative regulation of pre-mRNA splicing, its RNA helicase activity is necessary for increasing tau exon 10 inclusion and occurs in a RBM4-dependent manner. Binds to the tau pre-mRNA in the stem-loop region downstream of exon 10. T...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1655
UniProt	P17844

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 DDX5
Target-Kategorie	DDX5/p68 RNA Helicase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)