

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, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61644R-TRIAL

Artikelname	DDX5/p68 RNA Helicase Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61644R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61644R
Alternativnummer	BSS-BSM-61644R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DDX5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DDX5/p68 RNA Helicase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:100-500), IHC-P(1:100-500), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug), IF(), Flow-Cyt(1ug/Test), ICC/IF(1:50-100)