

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

## Product Datasheet

### **RBM8A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62134R-BF750**

Artikelname	RBM8A Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62134R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62134R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62134R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Required for pre-mRNA splicing as component of the spliceosome. Core component of the splicing-dependent multiprotein exon junction complex (EJC) deposited at splice junctions on mRNAs. The EJC is a dynamic structure consisting of core proteins and se...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">9939</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y5S9</a>

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 RBM8A
Target-Kategorie	RBM8A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)