

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

## Product Datasheet

### CASC3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4097R-BF350

Artikelname	CASC3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4097R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4097R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4097R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The multiprotein exon junction complex (EJC) is deposited on mRNAs upstream of exonexon junctions as a consequence of pre-mRNA splicing. In mammalian cells, this complex serves as a key modulator of spliced mRNA metabolism. MLN51 is a nucleocytoplasm...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">22794</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 CASC3/MLN51
Target-Kategorie	CASC3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)