

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

## Product Datasheet

### hnRNP C1/C2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-61267R-BF350

Artikelname	hnRNP C1/C2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61267R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-61267R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-61267R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Binds pre-mRNA and nucleates the assembly of 40S hnRNP particles. Interacts with poly-U tracts in the 3-UTR or 5-UTR of mRNA and modulates the stability and the level of translation of bound mRNA molecules....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3183</a>
UniProt	<a href="#">P07910</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 hnRNP C1/C2
Target-Kategorie	hnRNP C1/C2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)