

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

## Product Datasheet

### hnRNP U Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-61823R-BF350

Artikelname	hnRNP U Recombinant Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61823R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-61823R-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-61823R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Component of the CRD-mediated complex that promotes MYC mRNA stabilization. Binds to pre-mRNA. Has high affinity for scaffold-attached region (SAR) DNA. Binds to double- and single-stranded DNA and RNA....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3192</a>
UniProt	<a href="#">Q00839</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 U
Target-Kategorie	hnRNP U
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)