

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

Product Datasheet

hnRNP Q Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-61971R-BF750

Artikelname	hnRNP Q Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61971R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-61971R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-61971R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Heterogenous nuclear ribonucleoprotein (hnRNP) implicated in mRNA processing mechanisms. Component of the CRD-mediated complex that promotes MYC mRNA stability. Isoform 1, isoform 2 and isoform 3 are associated in vitro with pre-mRNA, splicing interm...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10492
UniProt	O60506

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 Q
Target-Kategorie	hnRNP Q
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()