

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

## Product Datasheet

### hnRNP Q Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-17337R-BF488

Artikelname	hnRNP Q Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17337R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-17337R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-17337R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF488
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10492</a>
UniProt	<a href="#">O60506</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 Q
Target-Kategorie	hnRNP Q
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)