

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

Product Datasheet

RENT1/hUPF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8565R-BF350

Artikelname	RENT1/hUPF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8565R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8565R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8565R-BF350-100,BSS-BS-8565R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	301-450/1129
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	In eukaryotes, it is essential to have the ability to detect and degrade transcripts that lack full coding potential. Nonsense-mediated RNA decay (NMD) protects the organism by avoiding the translation of truncated peptides with dominant negative or ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5976

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 RENT1/hUPF1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RENT1/hUPF1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)