

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

Product Datasheet

RNF111 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10937R-BF350

Artikelname	RNF111 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10937R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10937R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10937R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	851-950/994
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a nuclear RING-domain containing E3 ubiquitin ligase. This protein interacts with the transforming growth factor (TGF) -beta/NODAL signaling pathway by promoting the ubiquitination and proteosomal degradation of ne...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54778

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RNF111
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RNF111
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)