

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, BF350, Rabbit BSS-BS-10937R-BF350**

Artikelname	RNF111 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, 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
Konjugation	BF350
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	<a href="#">54778</a>
UniProt	<a href="#">Q6ZNA4</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 RNF111
Target-Kategorie	RNF111
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)