

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

## Product Datasheet

### RNF128 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9251R-BF594

Artikelname	RNF128 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9251R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9251R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9251R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a type I transmembrane protein that localizes to the endocytic pathway. This protein contains a RING zinc-finger motif and has been shown to possess E3 ubiquitin ligase activity. Expression of this gene in retrovir...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">79589</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 RNF128
Target-Kategorie	RNF128
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:50-200)