

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

## Product Datasheet

### ZNRF3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-9141R-BF750

Artikelname	ZNRF3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9141R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-9141R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-9141R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase that acts as a negative regulator of the Wnt signaling pathway by mediating the ubiquitination and subsequent degradation of Wnt receptor complex components Frizzled and LRP6. Acts on both canonical and non-canonical Wnt s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">84133</a>
UniProt	<a href="#">Q9ULT6</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 ZNRF3
Target-Kategorie	ZNRF3
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:50-200)