

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

## Product Datasheet

### Tankyrase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9104R-BF647

Artikelname	Tankyrase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9104R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9104R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9104R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Poly-ADP-ribosyltransferase involved in various processes such as Wnt signaling pathway, telomere length and vesicle trafficking. Acts as an activator of the Wnt signaling pathway by mediating poly-ADP-ribosylation (PARsylation) of AXIN1 and AXIN2, 2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8658</a>
UniProt	<a href="#">O95271</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 Tankyrase
Target-Kategorie	Tankyrase
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:50-200)