

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

## Product Datasheet

### TNFAIP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-2104R-BF680

Artikelname	TNFAIP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2104R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bs-2104R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-2104R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Substrate-specific adapter of a BCR (BTB-CUL3-RBX1) E3 ubiquitin-protein ligase complex involved in regulation of cytoskeleton structure. The BCR(BACURD2) E3 ubiquitin ligase complex mediates the ubiquitination of RHOA, leading to its degradation by ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7126</a>
UniProt	<a href="#">Q13829</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 TNFAIP1
Target-Kategorie	TNFAIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)