

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

## Product Datasheet

### TTC21B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-12069R-BF750

Artikelname	TTC21B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12069R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-12069R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-12069R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	The tetratricopeptide repeat (TPR) motif is a degenerate, 34 amino acid sequence found in many proteins and acts to mediate protein-protein interactions in various pathways. At the sequence level, there can be up to 16 tandem TPR repeats, each of whi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">79809</a>
UniProt	<a href="#">Q7Z4L5</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 TTC21B
Target-Kategorie	TTC21B
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)