

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

## Product Datasheet

### TRIM21 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-0635R-BF750

Artikelname	TRIM21 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0635R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-0635R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0635R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase whose activity is dependent on E2 enzymes, UBE2D1, UBE2D2, UBE2E1 and UBE2E2. Forms a ubiquitin ligase complex in cooperation with the E2 UBE2D2 that is used not only for the ubiquitination of USP4 and IKBKB but also for i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6737</a>
UniProt	<a href="#">P19474</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 TRIM21
Target-Kategorie	TRIM21
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)