

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

## Product Datasheet

### **TCP1 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-12292R-BF594**

Artikelname	TCP1 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12292R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-12292R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-12292R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Molecular chaperone, assists the folding of proteins upon ATP hydrolysis. As part of the BBS/CCT complex may play a role in the assembly of BBSome, a complex involved in ciliogenesis regulating transports vesicles to the cilia. Known to play a role, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6950</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 TCP1 alpha
Target-Kategorie	TCP1 alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)