

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

## Product Datasheet

### PPP4C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-6428R-BF594

Artikelname	PPP4C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6428R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-6428R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-6428R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Protein phosphatase that is involved in many processes such as microtubule organization at centrosomes, maturation of spliceosomal snRNPs, apoptosis, DNA repair, tumor necrosis factor (TNF)-alpha signaling, activation of c-Jun N-terminal kinase MAPK8...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5531</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 PPP4C
Target-Kategorie	PPP4C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)