

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

Product Datasheet

C20orf11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9689R-BF594

Artikelname	C20orf11 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9689R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9689R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9689R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	TWA1 is a 228 amino acid nuclear protein that is highly conserved throughout evolution. TWA1 interacts with Ran BP-M, a protein that is implicated in a diverse array of cellular processes including DNA replication, entry into and exit from mitosis, a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 TWA1/C20orf11
Target-Kategorie	C20orf11
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)