

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

Product Datasheet

TSC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-15406R-BF594

Artikelname	TSC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15406R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-15406R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-15406R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Tuberous sclerosis complex (TSC) is an autosomal dominant genetic disorder characterized by mental retardation and the widespread development of distinctive tumors termed hamartomas. Two different genetic loci have been linked to TSC, one of these lo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7248
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 Hamartin

Target-Kategorie	TSC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)