

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

Product Datasheet

TBC1D4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-5893R-BF647

Artikelname	TBC1D4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5893R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-5893R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-5893R-BF647-100,BSS-BS-5893R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	131-230/1298
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	May act as a GTPase-activating protein for RAB2A, RAB8A, RAB10 and RAB14. Isoform 2 promotes insulin-induced glucose transporter SLC2A4/GLUT4 translocation at the plasma membrane, thus increasing glucose uptake....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9882

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 TBC1D4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TBC1D4
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)