

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

Product Datasheet

SHIP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62832R-BF594

Artikelname	SHIP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62832R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62832R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62832R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Phosphatidylinositol (PtdIns) phosphatase that specifically hydrolyzes the 5-phosphate of phosphatidylinositol-3,4,5-trisphosphate (PtdIns(3,4,5)P3) to produce PtdIns(3,4)P2, thereby negatively regulating the PI3K (phosphoinositide 3-kinase) pathways...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3635
UniProt	Q92835

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 INPP5D
Target-Kategorie	SHIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)