

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

## Product Datasheet

### Phospho-SHIP1 (Tyr1022) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62834R-BF647

Artikelname	Phospho-SHIP1 (Tyr1022) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62834R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62834R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62834R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
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	<a href="#">3635</a>
UniProt	<a href="#">Q92835</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 INPP5D around the phosphorylation site of Y1022
Target-Kategorie	SHIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)