

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

## Product Datasheet

### SHIP1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-3567R-APC-CY7

Artikelname	SHIP1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3567R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-3567R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-3567R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	SHIP1 is a member of the inositol polyphosphate-5-phosphatase (INPP5) family and contains an N-terminal SH2 domain, an inositol phosphatase domain, and two C-terminal protein interaction domains. Expression of this protein is restricted to hematopie...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3635</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 SHIP1
Target-Kategorie	SHIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)