

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

Product Datasheet

SHIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3567R

Artikelname	SHIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3567R
Hersteller Artikelnummer	bs-3567R
Alternativnummer	BSS-BS-3567R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
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 hematopoie...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3635
Pubmed	31284005

Puffer	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), ELISA(1:500-1000)